

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष २, अंक ३९] गुरुवार ते बुधवार, सप्टेंबर २९-ऑक्टोबर ५, २०१६/आश्विन ७-१३, शके १९३८ [पृष्ठे १७८, किंमत: रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, नाही. अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना: नेमणुका, इ. इ. केवळ अमरावती १-१७८ विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. पृष्ठे

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात १-५ आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४२५.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-७९-२०१६.—

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम २०, पोट-कलम (१), उप कलम (ग) तसेच मुंबई विभागीय आयुक्त अधिनियम, १९५७ (मुंबई १९५८ चा आठवा) याच्या कलम ३, पोट-कलम (४) अंतर्गत निर्गमित करण्यात आलेल्या शासन अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक एफएलडी-१०८०-फ-६, दिनांक २१ ऑक्टोबर १९८१ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती हे शासन अधिसूचना क्रमांक उपआ-पुर्न-भूसं-३-कावि-४१-२०१४, दिनांक ०७ जानेवारी २०१४ च्या अनुषंगाने सोबतच्या अ.-एक-१ (१४४७).

२ महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, सप्टेंबर २९-ऑक्टोबर ५, २०१६/आश्विन ७-१३, शके १९३८

अनुसूची अनुसार जिल्हा अमरावती, तालुका चिखलदरा मधील जिमनीस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून राखीव वने म्हणून घोषित करीत आहेत.

			अनुस्	्ची			
अ. क्र.	गावाचे नाव तालुका व जिल्हा	सर्व्हे क्रमांक/ गट क्रमांक	क्षेत्र		राखीव वनांच	या चतुःसिमा	
	तालुका प ।जल्हा	गट क्रमाफ		 पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण
(٩)	(२)	(3)	(8)		(4)	
			हे. आर				
9	बारूखेडा, चिखलदरा,	97	० ६५	खंड क्र. ११०५	खंड क्र. ११०५	खंड क्र. ११०५	खंड क्र. ११०५
२	अमरावती.	93	9 40				
3		98	0 60				
8		32	o 38				
4		33	9 २9				
દ્દ		38	१ ४९				
(9		34	٥				
۷		36	9 9८				
8		30	० ८६				
90		3८	0 32				
99		38	० ४६				
97		80	० ०६				
93		89	००८				
98		85	००९				
94		83	० २६				
9६		88	० ६८				
90		४६	० ९६				
9८		80	००८				
98		82	o 83				
२०		88	0 38				
२9		५५	० ९८				
२२		& 3	० ४८				
23		६४	9 ८४				
28		६६	० ९६				
२५		६७	० ६१				
२६		६९	9 80				
		एकूण	99 00				

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

अमरावती : दिनांक २० सप्टेंबर २०१६. जे. पी. गुप्ता, विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती. भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. २४२६.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

INDIAN FOREST ACT, 1927.

No. Dy.Com.-Restt-L-R-3-WS-79-2016.—

In exercise of the powers conferred by clause (c) of sub-section (1) of Section 20 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department No. FLD-1080-F-6, dated the 21st October 1981 issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958) the Divisional Commissioner of Amravati with respect to the Government Notification No. Dy.com-Restt-L-R-3-WS-41-2014, dated 7th January 2014 hereby declares that the land in Chikhadara, Taluka of Amravati District, specified in the Schedule hereto annexed to be the reserved forest from the date of publication of this notification in the Official Gazette.

SCHEDULE

Sr. No.	Name of Village,	Survey No./ Gut No.	Area	E	Boundaries of Res	served Forests	
	Taluka and District	Gut No.		East	West	North	South
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)		
			H,A.				
1	Barukheda,	12	0 65	Comp.	Comp.	Comp.	Comp.
2	Chikhaldara,	13	1 50	No. 1105	No. 1105	No. 1105	No. 1105
3	Amravati.	14	0.87	140. 1103	140. 1103	140. 1105	140. 1103
4	Ailliavali.	32	034				
5		33	1 21				
6		34	1 49				
7		35	0 84				
8		36	1 18				
9		37	0 86				
10		38	0 32				
11		39	0 46				
12		40	0 06				
13		41	0 08				
14		42	0 09				
15		43	0 26				
16		44	0 68				
17		46	0 96				
18		47	0 08				
19		48	0 43				
20		49	0 34				
21		55	0 98				
22		63	0 48				
23		64	1 84				
24		66	0 96				
25		67	0 61				
26		69	1 40				
		Total	19 07				

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Amravati: Dated the 20th September 2016.

J. P. GUPTA Divisional Commissioner, Amravati Division, Amravati.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-७२-२०१६.—

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम २९ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करुन महाराष्ट्र शासनाने जी शासनाची मालमत्ता आहे किंवा जिच्यावर शासनाचा स्वामित्वाधिकार आहे किंवा जिचे संपूर्ण वनोपज किंवा त्याचा कोणताही भाग मिळण्यास शासन हक्कदार आहे. अशा, यासोबतच्या अनुसूचीमध्ये अधिक विशेष करुन उल्लेखिलेल्या वन जिमनी (यात यानंतर जिचा ' उक्त जमीन ' असा निर्देश करण्यात आला आहे) संरक्षित वने म्हणून लागू असतील.

आणि ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम ३ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाची उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे.

त्याअर्थी, आता, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) ची कलमे ४, १७ व २९ याद्वारे तसेच [मुंबई विभाग किमश्नर अधिनियम, १९५७ (१९५८ चा मुंबई ८) याच्या कलम ३ च्या पोट-कलम (४) द्वारे प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली] शासकीय अधिसूचना, महसूल व वनविभाग क्रमांक एफएलडी-१०८१-एफ-६, दिनांक २१ ऑक्टोबर, १९८१ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग अमरावती, याद्वारे,—

- (क) असे घोषित करतात की, उक्त अधिनियमाच्या संरक्षित वनांशी संबंधित प्रकरण चार मधील तरतुदी उक्त जिमनीस लागू असण्याचे बंद होईल ;
- (ख) असे घोषित करतात की, महाराष्ट्र शासनाने उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे ;
- (ग) यासोबतच्या अनुसूचीनुसार राखीव वनांची स्थिती व हद्दी विनिर्दिष्ट करीत आहेत ; आणि
- (घ) राखीव वनांच्या हद्दीमध्ये समाविष्ट असलेल्या कोणत्याही जिमनीमध्ये अथवा जिमनीवर किंवा कोणत्याही वनोपजामध्ये अथवा त्यावर असलेल्या कोणत्याही व्यक्तींच्या कथित अधिकारांच्या बाबतीत चौकशी करण्याकिरता आणि त्या अधिकारांचे अस्तित्व, स्वरुप व व्याप्ती निर्धारीत करण्याकरीता तसेच उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोन मध्ये तरतूद केल्याप्रमाणे त्यानुसार कार्यवाही करण्याकरीता वन जमाबंदी अधिकारी म्हणून वन जमाबंदी अधिकारी, अमरावती यांची नियुक्ती करीत आहेत;
- (ङ) उक्त अधिनियमाचे कलम ११, १२, १५ व १६ अन्वये वन जमाबंदी अधिका-याने दिलेल्या कोणत्याही आदेशांवर करण्यात आलेल्या अपिलांवर सुनावणी करण्याकरीता जिल्हाधिकारी, यवतमाळ यांची नियुक्ती करीत आहेत.

				अनुसूची			
अ. क्र.	गावाचे नाव तालुका व	भूमापन क्रमांक / गट क्रमांक	क्षेत्र		राखीव वनांच्य	ा चतुःसीमा	
	जिल्हा	10 % 11 %		पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण
(٩)	(२)	(3)	(8)		(4))	
			हे. आर				
9	पारवा,	२५२	90 08	मौजा पार्डी ची	मौजा पारवा,	मौजा पारवा,	मौजा पारवा,
	घाटंजी,			शिव	गट क्र. २२७	गट क्र. २२२,	गट क्र. २४८,
	यवतमाळ.					२२३	288, 249,
							२५४, २५५
२		२५३	१० ५६				
		एकूण	२० ६०				

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

जे. पी. गुप्ता,

विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती.

अमरावती : दिनांक २० सप्टेंबर २०१६. भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४२८.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

INDIAN FOREST ACT, 1927.

No. Dy.Com.-Restt-L-R-3-WS-72-2016.—

Whereas, the Governor of Maharashtra / the Divisional Commissioner of Amravati has, in exercise of the powers conferred by Section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), declared that the provisions of Chapter-IV of Protected Forests of the said Act shall be applicable to the forest land which is not included in the reserved forest but which is the property of Government, or over which the Government has proprietary rights, or to the whole or any part of the forest produce of which the Government is entitled, more specifically mentioned in the Schedule appended hereto (hereinafter referred to as "the said land") as Protected Forest;

And whereas, the Government of Maharashtra has, in exercise of the powers conferred by Section 3 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), decided to constitute the said land, to be Reserved Forest;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sections 4, 17 and 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department No. FLD. 1081-F-6, dated the 21st October, 1981 [issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958)], the Divisional Commissioner of Amravati hereby,—

- declares that, the provisions of Chapter -IV relating to Protected Forest of the said Act shall cease to apply to said land:
- declares that, the Government of Maharashtra has decided to constitute the said land as reserved forest;
- (c) specifies the situation and limits of reserved forests as per the Schedule appended hereto; and
- (d) appoints the Forest Settlement Officer, Amravati to be the Forest Settlement Officer to inquire into and determine the existence, nature and extent of any rights alleged to exist in favour of any person in or over any land comprised within the limits of the reserved forest, or in or over any forest produce, and to deal with the same as provided in Chapter-II of the said Act;
- appoints the Collector, Yavatmal to hear appeals from any orders passed by the Forest Settlement Officer under Sections 11, 12, 15 and 16 of the said Act.

SCHEDULE

Sr. No. Name of Village,		Survey No. / Gut No.	Area	Boundaries of Reserved Forests				
	Taluka and District.	Gut No.		East	West	North	South	
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)			
			H. A.					
1	Parawa, Ghatanji, Yavatmal.	252	10 04	Boundary of Pardi Village	Gut. No. 227, Village Parwa	Gut Nos. 223, 222, Village Parwa	Gut Nos. 248, 249, 251, 254, 255, Village Parwa	
2		253	10 56					
				-				
		Total	20 60					
				-				

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Amravati: Dated the 20th September, 2016.

J. P. GUPTA, Divisional Commissioner, Amravati Division, Amravati. भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४२९.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-७५-२०१६.—

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम २९ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करुन महाराष्ट्र शासनाने जी शासनाची मालमत्ता आहे किंवा जिच्यावर शासनाचा स्वामित्वाधिकार आहे किंवा जिचे संपूर्ण वनोपज किंवा त्याचा कोणताही भाग मिळण्यास शासन हक्कदार आहे. अशा, यासोबतच्या अनुसूचीमध्ये अधिक विशेष करुन उल्लेखिलेल्या वन जिमनी (यात यानंतर जिचा ' उक्त जमीन ' असा निर्देश करण्यात आला आहे) संरक्षित वने म्हणून लागू असतील.

आणि ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम ३ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाची उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे.

त्याअर्थी, आता, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) ची कलमे ४, १७ व २९ याद्वारे तसेच [मुंबई विभाग किमश्नर अधिनियम, १९५७ (१९५८ चा मुंबई ८) याच्या कलम ३ च्या पोट-कलम (४) द्वारे प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली] शासकीय अधिसूचना, महसूल व वनविभाग क्रमांक एफएलडी-१०८१-एफ-६, दिनांक २१ ऑक्टोबर, १९८१ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती, याद्वारे,—

- (क) असे घोषित करतात की, उक्त अधिनियमाच्या संरक्षित वनांशी संबंधित प्रकरण-चार मधील तरतुदी उक्त जिमनीस लागू असण्याचे बंद होईल ;
- (ख) असे घोषित करतात की, महाराष्ट्र शासनाने उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे ;
- (ग) यासोबतच्या अनुसूचीनुसार राखीव वनांची स्थिती व हद्दी विनिर्दिष्ट करीत आहेत ; आणि
- (घ) राखीव वनांच्या हद्दीमध्ये समाविष्ट असलेल्या कोणत्याही जिमनीमध्ये अथवा जिमनीवर किंवा कोणत्याही वनोपजामध्ये अथवा त्यावर असलेल्या कोणत्याही व्यक्तींच्या कथित अधिकारांच्या बाबतीत चौकशी करण्याकरिता आणि त्या अधिकारांचे अस्तित्व, स्वरुप व व्याप्ती निर्धारीत करण्याकरीता तसेच उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोन मध्ये तरतूद केल्याप्रमाणे त्यानुसार कार्यवाही करण्याकरीता वन जमाबंदी अधिकारी म्हणून वन जमाबंदी अधिकारी, अमरावती यांची नियुक्ती करीत आहेत;
- (ङ) उक्त अधिनियमाचे कलमे ११, १२, १५ व १६ अन्वये वन जमाबंदी अधिका-याने दिलेल्या कोणत्याही आदेशांवर करण्यात आलेल्या अपिलांवर सुनावणी करण्याकरीता जिल्हाधिकारी, यवतमाळ यांची नियुक्ती करीत आहेत.

				अनुसूची					
अ. क्र.	गावाचे नाव	भूमापन क्रमांक /	क्षेत्र	राखीव वनांच्या चतुःसीमा					
	तालुका व	गट क्रमांक				·····			
	जिल्हा			पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण		
(٩)	(२)	(3)	(8)		(4)				
			हे. आर						
9	टिटवी,	998	२६ ५८	मौजा टिटवी	मौजा मांडवाची	मौजा राजुरवाडी	मौजा टिटवी		
	घाटंजी,			गट क्र. १२०,	शिव, मौजा	ची शिव	गट क्र. १००,		
	यवतमाळ.			9२9, 9२२,	गवा-याची शिव		मौजा गवा-याची		
				99८, 99७,			शिव		
				१०७ अ, १०७ ब,					
				909					

				अनुसूची –चालू			
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर		(५)	
२		92	१० ५९	मौजा	मौजा	मौजा	मौजा टिटवी
3		69	99 08	टिटवी गट	टिटवी गट	टिटवी गट	गट क्र. ९३,
8		98	९ ८५	क्र. ५८, ५९,	क्र. ९१, ९८,	क्र. ७१, ६५	90, 92
4		૭६	२० ३४	६०, ६१, ६२,	98		
				६३, ६४, ७५			
ξ		90	११ ८६	मौजा	मौजा	मौजा	मौजा टिटवी
(9		७९	92 30	राजेगांवची	टिटवी गट	टिटवी गट	गट क्र. ८०,
				शिव, मौजा	क्र. ७७, ८७	क्र. ७५, ७७	८ ٩
				टिटवी गट क्र. ८२			
		एकूण	१०२ ६८				

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

जे. पी. गुप्ता, अमरावती : विभागीय आयुक्त, दिनांक २० सप्टेंबर, २०१६. अमरावती विभाग अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. २४३०.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

INDIAN FOREST ACT, 1927.

No. Dy.Com.-Restt-L-R-3-WS-75-2016.—

Whereas, the Governor of Maharashtra / the Divisional Commissioner of Amravati has, in exercise of the powers conferred by Section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), declared that the provisions of Chapter-IV of Protected Forests of the said Act shall be applicable to the forest land which is not included in the reserved forest but which is the property of Government, or over which the Government has proprietary rights, or to the whole or any part of the forest produce of which the Government is entitled, more specifically mentioned in the Schedule appended hereto (hereinafter referred to as "the said land") as Protected Forest;

And whereas, the Government of Maharashtra has, in exercise of the powers conferred by Section 3 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), decided to constitute the said land, to be Reserved Forest;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sections 4, 17 and 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department No. FLD. 1081-F-6, dated the 21st October, 1981 [issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958)], the Divisional Commissioner of Amravati Division hereby,—

- (a) declares that, the provisions of Chapter-IV relating to Protected Forest of the said Act shall cease to apply to said land:
- (b) declares that, the Government of Maharashtra has decided to constitute the said land as reserved forest;

- (c) specifies the situation and limits of reserved forests as per the Schedule appended hereto; and
- (d) appoints the Forest Settlement Officer, Amravati to be the Forest Settlement Officer to inquire into and determine the existence, nature and extent of any rights alleged to exist in favour of any person in or over any land comprised within the limits of the reserved forest, or in or over any forest produce, and to deal with the same as provided in Chapter-II of the said Act;
- (e) appoints the Collector, Yavatmal to hear appeals from any orders passed by the Forest Settlement Officer under Sections 11, 12, 15 and 16 of the said Act.

				SCHEDULE			
Sr. No	o. Name of Village,	Survey No. / Gut No.	Area		Boundaries of F	Reserved Forests	
	Taluka and District.			East	West	North	South
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.		((5)	
1	Titawi, Ghatanji, Yavatmal.	119	26 58	Gut Nos. 120, 121, 122, 118, 117, 107-A, 107-B, 101 of village Titawi	Boundary of Village Mandawa, Boundary of village Gawara,	Boundary of village Rajurwadi	Gut No. 100, of village Titawi, Boudnary of village Gawara
2		72	10 59	Gut Nos.	Gut Nos.	Gut Nos.	Gut Nos.
3		73	11 09	58, 59, 60,	91, 98, 94	71, 65	93, 77, 78,
4		74	9 85	61, 62, 63,	of village	of village	of village
5		76	20 34	64, 75 of village Titawi	Titawi	Titawi	Titawi
6		78	11 86	Boundary of	Gut Nos.	Gut Nos.	Gut Nos.
7		79	12 37	village Rajegaon Gut No. 82, of village Titawi	77, 87 of village Titawi	75, 77 of village Titawi	80,81 of village Titawi

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

102 68

Total . .

Amravati : Dated the 20th September, 2016. J. P. GUPTA,
Divisional Commissioner,
Amravati Division, Amravati.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३१.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.-

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूस-३-कावि-७६-२०१६.---

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) याच्या कलम २९ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाने जी शासनाची मालमत्ता आहे, किंवा जिच्यावर शासनाचा स्वामित्वाधिकार आहे किंवा जिचे संपूर्ण वनोपज किंवा त्याचा कोणताही भाग मिळण्यास शासन हक्कदार आहे. अशा, यासोबतच्या अनुसूचीमध्ये अधिक विशेषकरून उल्लेखिलेल्या वन जिमनी (यात यानंतर जिचा "उक्त जमीन" असा निर्देश करण्यात आला आहे) संरक्षित वने म्हणून लागू असतील.

आणि ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम ३ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाची उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे. ;

त्याअर्थी, आता, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) ची कलमे ४ व १७ व २९ याद्वारे तसेच (मुंबई विभाग किमश्नर अधिनियम, १९५७ (१९५८ चा मुंबई ८) याच्या कलम ३ च्या पोट-कलम (४) द्वारे प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली) शासकीय अधिसूचना, महसूल व वनविभाग क्रमांक एफएलडी-१०८१-एफ-६, दिनांक २१ ऑक्टोंबर, १९८१, अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती याद्वारे,—

- (क) असे घोषित करतात की, उक्त अधिनियमाच्या संरक्षित वनाशी संबंधित प्रकरण चार मधील तरतूदी उक्त जिमनीस लागू असण्याचे बंद होईल ;
 - (ख) असे घोषित करतात की, महाराष्ट्र शासनाने उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे ;
 - (ग) यासोबतच्या अनुसूचीनुसार राखीव वनांची स्थिती व हद्दी विनिर्दिष्ट करीत आहेत ; आणि
- (घ) राखीव वनांच्या हद्दीमध्ये समाविष्ट असलेल्या कोणत्याही जिमनीमध्ये अथवा जिमनीवर किंवा कोणत्याही वनोपजामध्ये अथवा त्यावर असलेल्या कोणत्याही व्यक्तीच्या कथित अधिकारांच्या बाबतीत चौकशी करण्याकरीता आणि त्या अधिकारांचे अस्तित्व, स्वरुप व व्याप्ती निर्धारित करण्याकरिता तसेच उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोनमध्ये तरतूद केल्याप्रमाणे त्यानुसार कार्यवाही करण्याकरीता वन जमाबंदी अधिकारी म्हणून वनजमाबंदी अधिकारी, अमरावती यांची नियुक्ती करीत आहेत;
- (ङ) उक्त अधिनियमाचे कलम ११, १२, १५ व १६ अन्वये वनजमाबंदी अधिका-याने दिलेल्या कोणत्याही आदेशांवर करण्यात आलेल्या अपिलांवर सुनावणी करण्याकरीता जिल्हाधिकारी, यवतमाळ यांची नियुक्ती करीत आहेत.

				अनुसूची			
अ.क्र.	गावाचे नांव	भूमापन क्र/	क्षेत्र		राखीव वनांच	या चतुःसिमा	
	तालुका व जिल्हा	गट क्र					
				पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण
(9)	(२)	(3)	(8)		(4)	
			हे. आर				
9	पारवा, घाटंजी,	२६४	१४० ८५	मौ. पारवा गट	मौ. पारवा गट	मौजा पार्डीची शिव	मौ. पारवा गट
	यवतमाळ			क्र. २६६, २६५	क्र. २६०, २६१,		क्र. २६७, मौजा
				मौ. पार्डीची शिव	२६२, २६३, २६५		शरदची शिव, मौजा
				व मौ. कालेश्वर	२७५, २७४, २७२,		पार्डीची शिव
				ची शिव	२६८, २६९, २७०,		
					२९०, ३००,३०१,		
					३०२, ३०३		
?	"	220	30 39	मौ. पारवा गट	मौ. पारवा गट	मौ. पारवा गट	मौ. पारवा गट
				क्र. २५२, २४८,	क्र. २१०	क्र. २११, २२६,	क्र. २४२, २६६,
				२४२.		२२५, २२४, २२३	२३१, २३०, २२८,
							२२९, २३५.

				अनुसूची— चालू			
(9)	(२)	(\$)	(४) हे. आर			(५)	
3	पारवा, घाटंजी, यवतमाळ	५५	४५ ३७	मौ. पारवा गट क्र. ५४, ५०, ४९.	मो. लिंगापूरची शिव	मौ. लिंगापूरची शिव मौ. पारवा गट क्र. ५८, ५७, ५६, ३८.	मी. पारवा गट क्र. ४८, मौजा लिंगापूरची शिव व मौजा शरदची शिव.
8	"	30८		मौ. पारवा गट क्र. ३०७.	मौ. शरदची शिव		मौजा शरदची शिव
		एकूण	२१८ ५५ 				

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

अमरावती :जे. पी. गुप्ता,दिनांक २० सप्टेंबर २०१६.विभागीय आयुक्त,अमरावती विभाग, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पू.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३२.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

Indian Forest Act, 1927—

No.Dy.com-Restt-L-R-3-WS-76-2016.—

Whereas, the Governor of Maharashtra/the Commissioner of Amravati has, Inexercise of the powers conferred by Section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), declared that the provisions of Chapter IV of PROTECTED FORESTS of the said Act shall be applicable to the forest land which is not included in the reserved forest but which is the property of Government, or over which the Government has proprietary rights or to the whole or any part of the forest produce of which the Government is entitled, more specifically mentioned in the Schedule appended hereto (hereinafter referred to as "the said land"), as Protected Forest;

And whereas, the Government of Maharashtra has, in exercise of the powers conferred by Section 3 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), decided to constitute the said land, to be Reserved Forest;

Now, therefore, in exercise of the power conferred by section 4, 17 and 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department, No. FLD.1081-F-6, dated the 21st October 1981 (Issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958), the Divisional Commissioner of Amravati Division.

here by

- (a) declares that the provisions of Chapter IV relating to Protected Forest of the said Act shall cease to apply to said land;
- (b) declares that the Government of Maharashtra has decided to constitute the said land as reserved forests;
 - (c) specifies the situation and limits of reserved forests as per the Schedule appended hereto; and
- (d) appoints the Forest Settlement Officer Amaravati; to be the Forest settlement officer to inquire into and determine the existence, nature and extent of any rights alleged to exist in favour of any person in or over any land comprised within the limits of the reserved forest, or in or over any forest produce and to deal with the same as provided in Chapter II of the said Act;

(e) appoints the Collector Yavatmal, to hear appeals from any orders passed by the Forest Settlement Officer under Sections 11, 12, 15 and 16 of the said Act.

				SCHEDULE			
Sr. No.	Name of Village	Survey Number	Area	E	Boundaries of R	eserved Forest	S
Tal and Distt.				East	West	North	South
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.		(5	5)	
1	Parawa, Ghatanji, Yavatmal.	264	140 85	Gut No. 266, 265 Village Parwa, Boundary of Pardi and Keleshwar.	Gut No. 260, 261, 262, 263 265, 275, 274, 272, 268, 269, 270, 290, 300, 301, 302, 303, of Village Parwa.	J	Gut No. 267 Village Parwa, Boundary of Village Sharad and Pardi.
2	"	227	30 31	Gut No. 252, 248, 242 of Village Parwa.	Gut No. 210, of Village Parwa.	Gut No. 211, 226, 225, 224, 223 of Village Parwa.	Gut No. 242, 236, 231, 230, 228, 229, 235, of Village Parwa.
3	"	55	45 37	Gut No. 54, 50, 49 of Village Parwa.	Boundary of Village Lingapur.	Gut No. 58, 57,56, 38 of Village Parwa. Boundary of Village Lingapur.	Gut No. 48, of Village Parwa. Boundary of Village Lingapur and Sharad.
4	"	308	2 02	Gut No. 307 of Village Parwa.	Boundary of Village Sharad.	Gut No. 309, 310 of Village Parwa.	Boundary of Village Sharad.
		Total	218 55				

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Amravati : The 20th September 2016. J. P. GUPTA,
Divisional Commissioner,
Amravati Division,
Amravati.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३३.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.-

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-७७-२०१६ .---

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) याच्या कलम २९ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाने जी शासनाची मालमत्ता आहे, किंवा जिच्यावर शासनाचा स्वामित्वाधिकार आहे किंवा जिचे संपूर्ण वनोपज किंवा त्याचा कोणताही भाग मिळण्यास शासन हक्कदार आहे. अशा, यासोबतच्या अनुसूचीमध्ये अधिक विशेषकरून उल्लेखिलेल्या वन जिमनी (यात यानंतर जिचा "उक्त जमीन" असा निर्देश करण्यात आला आहे) संरक्षित वने म्हणून लागू असतील. आणि ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम ३ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाची उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे. ;

त्याअर्थी, आता, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) ची कलमे ४ व १७ व २९ याद्वारे तसेच (मुंबई विभाग किमश्नर अधिनियम, १९५७ (१९५८ चा मुंबई ८) याच्या कलम ३ च्या पोट-कलम (४) द्वारे प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली) शासकीय अधिसूचना, महसूल व वनविभाग क्रमांक एफएलडी-१०८१-एफ-६, दिनांक २१ ऑक्टोंबर, १९८१, अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती याद्वारे

- (क) असे घोषित करतात की, उक्त अधिनियमाच्या संरक्षित वनाशी संबंधित प्रकरण चार मधील तरतूदी उक्त जिमनीस लागू असण्याचे बंद होईल :
 - (ख) असे घोषित करतात की, महाराष्ट्र शासनाने उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे ;
 - (ग) यासोबतच्या अनुसूचीनुसार राखीव वनांची स्थिती व हद्दी विनिर्दिष्ट करीत आहेत ; आणि
- (घ) राखीव वनांच्या हद्दीमध्ये समाविष्ट असलेल्या कोणत्याही जिमनीमध्ये अथवा जिमनीवर किंवा कोणत्याही वनोपजामध्ये अथवा त्यावर असलेल्या कोणत्याही व्यक्तीच्या कथित अधिकारांच्या बाबतीत चौकशी करण्याकरीता आणि त्या अधिकारांचे अस्तित्व, स्वरुप व व्याप्ती निर्धारित करण्याकरिता तसेच उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोनमध्ये तरतूद केल्याप्रमाणे त्यानुसार कार्यवाही करण्याकरीता वन जमाबंदी अधिकारी म्हणून वनजमाबंदी अधिकारी, अमरावती यांची नियुक्ती करीत आहेत;
- (ङ) उक्त अधिनियमाचे कलम ११, १२, १५ व १६ अन्वये वनजमाबंदी अधिका-याने दिलेल्या कोणत्याही आदेशांवर करण्यात आलेल्या अपिलांवर सुनावणी करण्याकरीता जिल्हाधिकारी, यवतमाळ यांची नियुक्ती करीत आहेत.

	अनुसूची										
अ.क्र.	गावाचे नांव तालुका व जिल्हा	भूमापन क्र/ गट क्र	क्षेत्र	राखीव वनांच्या चतुःसिमा							
	तातुक्य व विदेश	NO W		पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण				
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर		(4)					
9	पाटापांगरा,	२९८/१२	4 ८४	मौजा पाटापांगरा	मौजा पाटापांगरा	मौजा पाटापांगरा	मौजा पाटापांगरा				
	केळापूर,			गट क्र. २९८	गट क्र. २९८	गट क्र. २९८	गट क्र. २९८				
	यवतमाळ.			चा भाग.	चा भाग.	चा भाग.	चा भाग.				

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

अमरावती : दिनांक २० ऑगस्ट २०१६. **जे. पी. गुप्ता,** विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३४.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

Indian Forest Act, 1927—

No.Dy.com-Restt-L-R-3-WS-77-2016.—

Whereas, the Governor of Maharashtra/the Commissioner of Amravati has, Inexercise of the powers conferred by Section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), declared that the provisions of Chapter IV of PROTECTED FORESTS of the said Act shall be applicable to the forest land which is not included in the reserved forest but which is the property of Government, or over which the Government has proprietary rights or to the whole or any part of the forest produce of which the Government is entitled, more specifically mentioned in the Schedule appended hereto (hereinafter referred to as "the said land"), as Protected Forest;

And whereas, the Government of Maharashtra has, in exercise of the powers conferred by Section 3 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), decided to constitute the said land, to be Reserved Forest;

Now, therefore, in exercise of the power conferred by section 4, 17 and 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department, No. FLD.1081-F-6, dated the 21st October 1981 (Issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958), the Divisional Commissioner of Amravati Division.

here by

- (a) declares that the provisions of Chapter IV relating to Protected Forest of the said Act shall cease to apply to said land;
- (b) declates that the Government of Maharashtra has decided to constitute the said land as reserved forests;
 - (c) specifies the situation and limits of reserved forests as per the Schedule appended hereto; and
- (d) appoints the Forest Settlement Officer Amaravati; to be the Forest settlement officer to inquire into and determine the existence, nature and extent of any rights alleged to exist in favour of any person in or over any land comprised within the limits of the reserved forest, or in or over any forest produce and to deal with the same as provided in Chapter II of the said Act;
- (e) appoints the Collector Yavatmal, to hear appeals from any orders passed by the Forest Settlement Officer under Sections 11, 12, 15 and 16 of the said Act.

Sr. No. Survey Boundaries of Reserved Forests Name of Area Number Village Tal. and East West South North Distt. (1)(2)(3)(4)(5)H.A. Gut No. 298 Patapangara, 298/12 1 5 84 Gut No. 298 Gut No. 298 Gut No. 298 Kelapur, of Village of Village of Village of Village Yavatmal. Patapangara. Patapangara. Patapangara. Patapangara.

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Amravati: The 20th September 2016.

J. P. GUPTA,
Divisional Commissioner,
Amravati Division,
Amravati.

भाग १ (अ. वि. पू.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३५.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.-

क्रमांक उपआ-पूनर्व-भूसं-३-कावि-७३-२०१६.---

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) याच्या कलम २९ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाने जी शासनाची मालमत्ता आहे, किंवा जिच्यावर शासनाचा स्वामित्वाधिकार आहे किंवा जिचे संपूर्ण वनोपज किंवा त्याचा कोणताही भाग मिळण्यास शासन हक्कदार आहे. अशा, यासोबतच्या अनुसूचीमध्ये अधिक विशेषकरून उल्लेखिलेल्या वन जिमनी (यात यानंतर जिचा " उक्त जमीन" असा निर्देश करण्यात आला आहे) संरक्षित वने म्हणून लागू असतील.

आणि ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) च्या कलम ३ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तींचा वापर करून महाराष्ट्र शासनाची उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे ;

त्याअर्थी, आता, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) ची कलमे ४ व १७ व २९ याद्वारे तसेच [मुंबई विभाग किमश्नर अधिनियम, १९५७ (१९५८ चा मुंबई ८) याच्या कलम ३ च्या पोट-कलम (४) द्वारे प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली] शासकीय अ.-एक-४ (१४४७).

अधिसूचना, महसूल व वनविभाग क्रमांक एफएलडी-१०८१-एफ-६, दिनांक २१ ऑक्टोंबर, १९८१, अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, याद्वारे —

- (क) असे घोषित करतात की, उक्त अधिनियमाच्या संरक्षित वनाशी संबंधित प्रकरण चार मधील तरतूदी उक्त जिमनीस लागू असण्याचे बंद होईल :
 - (ख) असे घोषित करतात की, महाराष्ट्र शासनाने उक्त जमीन राखीव वने म्हणून स्थापित करण्याचे ठरविले आहे ;
 - (ग) यासोबतच्या अनुसूचीनुसार राखीव वनांची स्थिती व हद्दी विनिर्दिष्ट करीत आहेत ; आणि
- (घ) राखीव वनांच्या हद्दीमध्ये समाविष्ट असलेल्या कोणत्याही जिमनीमध्ये अथवा जिमनीवर किंवा कोणत्याही वनोपजामध्ये अथवा त्यावर असलेल्या कोणत्याही व्यक्तीच्या कथित अधिकारांच्या बाबतीत चौकशी करण्याकरीता आणि त्या अधिकारांचे अस्तित्व, स्वरुप व व्याप्ती निर्धारित करण्याकरिता तसेच उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोनमध्ये तरतूद केल्याप्रमाणे त्यानुसार कार्यवाही करण्याकरीता वन जमाबंदी अधिकारी म्हणून वनजमाबंदी अधिकारी, अमरावती यांची नियुक्ती करीत आहेत;
- (ङ) उक्त अधिनियमाचे कलम ११, १२, १५ व १६ अन्वये वनजमाबंदी अधिका-याने दिलेल्या कोणत्याही आदेशांवर करण्यात आलेल्या अपिलांवर सुनावणी करण्याकरीता जिल्हाधिकारी, वाशिम यांची नियुक्ती करीत आहेत.

				अनुसूची			
अ.क्र.	गावाचे नांव	भूमापन क्र/	क्षेत्र		राखीव वनां	च्या चतुःसिमा	
	तालुका व जिल्हा	गट क्र					
				पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर		((4)	
9	वाई, वाशिम,	933	93 48	गट नं. १३४	गट क्र. १२५,	मौजा वारला	गट नं. १३२
	वाशिम.			ची सिमा	१२६	गावाची शिव	ची सिमा
२	"	932	93 ६9	गट नं. १३५	गट क्र. १३०,	गट नं. १३३	गट नं. १३७,
				ची सिमा	9२८, 9३१,	ची सिमा	१३८, १३९
					१२६ ची सिमा		ची सिमा
3	"	930	9 ३ ६८	गट नं. १३२,	गट क्र. १२९,	गट नं. १२८,	गट नं. १४७,
				939, 980	१२७ ची सिमा	१३१ ची सिमा	ची सिमा
				ची सिमा			
8	"	२२०	२५ १९	गट नं. १९६,	गट क्र. १५३,	गट नं. १५७,	गट नं. २२१,
				१९७ ची सिमा	948, 944,	ची सिमा	२१९ ची सिमा
					१५६ ची सिमा		
		एकूण	६६ ०२				

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

अमरावती : दिनांक २० सप्टेंबर २०१६.

जे. पी. गुप्ता, विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती. भाग १ (अ. वि. पू.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३६.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

Indian Forest Act, 1927—

No.Dy.Com-Restt-L-R-3-WS-73-2016.—

Whereas, the Governor of Maharashtra/the Commissioner of Amravati has, in exercise of the powers conferred by Section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), declared that the provisions of Chapter IV of PROTECTED FORESTS of the said Act shall be applicable to the Forest Land which is not included in the reserved forest but which is the property of Government, or over which the Government has proprietary rights, or to the whole or any part of the forest produce of which the Government is entitled, more specifically mentioned in the schedule appended hereto (hereinafter referred to as "the said land"), as Protected Forest;

And whereas, the Government of Maharashtra has, in exercise of the powers conferred by Section 3 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), decided to constitute the said land, to be Reserved Forest;

Now, therefore, in exercise of the power conferred by Sections 4, 17 ad 29 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department, No. FLD.1081-F-6, dated the 21st October 1981 [Issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958)], the Commissioner of Amravati Division hereby,—

- (a) declares that the provisions of Chapter IV relating to Protected Forest of the said Act shall cease to apply to said land;
- (b) declares that the Government of Maharashtra has decided to constitute the said land as reserved forests;
 - (c) specifies the situation and limits of Reserved Forests as per the schedule appended hereto; and
- (d) appoints the Forest Settlement Officer Amaravati; to be the Forest Settlement Officer to inquire into and determine the existence, nature and extent of any rights alleged to exist in favour of any person in or over any land comprised within the limits of the Reserved Forest, or in or over any forest produce, and to deal with the same as provided in Chapter II of the said Act;
- (e) appoints the Collector Washim, to hear appeals from any orders passed by the Forest Settlement Officer under Sections 11, 12, 15 and 16 of the said Act.

SCHEDULE

Sr. No.	Name of Village	Survey Number	Area	Boundaries of Reserved Forests				
	Tq. and Distt.	Number		East	West	North	South	
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.		(5	5)		
1	Wai, Washim, Washim.	133	13 54	Boundry of Gut No. 134	Boundry of Gut Nos. 125, 126	Boundry of Village Washim	Boundry of Gut No. 132	
2	Wai, Washim, Washim.	132	13 61	Boundry of Gut No. 135	Boundry of Gut Nos. 130, 128, 131, 126	Boundry of Gut No. 133	Boundry of Gut Nos. 137, 138, 139	
3	Wai, Washim, Washim.	130	13 68	Boundry of Gut Nos. 132, 139, 140	Boundry of Gut Nos. 129, 127	Boundry of Gut No. 128, 131	Boundry of Gut No. 147,	

	SCHEDULE—contd.													
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.		(5	5)								
4	Wai, Washim, Washim.	220	25 19	Boundry of Gut Nos. 196, 197	Boundry of Gut Nos. 153, 154, 155, 156	Boundry of Gut No. 157	Boundry of Gut Nos. 221, 219							
		Total	66 02											

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Amravati : The 20th September 2016.

J. P. GUPTA,
Divisional Commissioner,
Amravati Division,
Amravati.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३७.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.-

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-७८-२०१६.---

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) याच्या कलम २०, पोट-कलम (१), उप-कलम (ग) तसेच मुंबई विभागीय आयुक्त अधिनियम, १९५७ (मुंबई १९५८ चा आठवा) याच्या कलम ३, पोट-कलम (४) अंतर्गत निर्गमित करण्यात आलेल्या शासन अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक एफएलडी-१०८०-फ-६, दिनांक २१ ऑक्टोबर, १९८१ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती हे शासन अधिसूचना क्र. उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-१५५-२०१३, दिनांक १-०२-२०१३ च्या अनुषंगाने सोबतच्या अनुसूची अनुसार जिल्हा वाशिम, तालुका मानोरा मधील जिमनीस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून राखीव वने म्हणून घोषित करीत आहेत.

				अनुसूची							
अ.क्र.	गावाचे नांव तालुका व जिल्हा	सर्व्हे क्र/ गट क्र	क्षेत्र	त्र राखीव वनांच्या चतुःसिमा							
	angan a recei	10 M		पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण				
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर			(५)					
9	मानोरा, मानोरा, वाशिम.	५८ (गट क्र. ३९)	0 80	स. नं. ५८ चा भाग	खाजगी, स. नं. ५८ चा	स. नं. ५८ चा भाग	स. नं. ५८ चा भाग				
					भाग						

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

अमरावती : दिनांक २० सप्टेंबर २०१६. जे. पी. गुप्ता, विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती. भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३८.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

Indian Forest Act, 1927—

No.Dy.Com-Restt-L-R-3-WS-78-2016.—

In exercise of powers conferred by clause (c) of sub-section (1) of Section 20 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department, No. FLD-1080-F-6, dated the 21st October, 1981, issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4), of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958), the Divisional Commissioner of Amravati, with respect to the Government Notification No. Dy.Com-Restt-L-R-3-WS-155-2013, dated 1-02-2013 hereby declares that the land in Manora Taluka of Washim District, specified in the schedule hereto annexed, to be the Reserved Forest from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*.

SCHEDULE

Sr. No.	Name of Village	Survey Number/	Area	Boundaries of Reserved Forests					
	Tq. and Distt.	Gut No.		East	West	North	South		
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.		(5)			
1	Manora, Manora, Washim.	58 (Gut No. 39)	0 40	Part S. No. 58, E Class	Part S. No. 51, Private Land	Part S. No. 58	Part S. No. 58		

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Amravati : The 20th September 2016.

J. P. GUPTA,
Divisional Commissioner,
Amravati Division,
Amravati.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४३९.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम, १९२७.-

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-८०-२०१६.---

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) याच्या कलम २०, पोट-कलम (१), उप-कलम (ग) तसेच मुंबई विभागीय आयुक्त अधिनियम, १९५७ (मुंबई १९५८ चा आठवा) याच्या कलम ३, पोट-कलम (४) अंतर्गत निर्गमित करण्यात आलेल्या शासन अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक एफएलडी-१०८०-फ-६, दिनांक २१ ऑक्टोबर, १९८१ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती हे शासन अधिसूचना क्र. उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-४८६-२०१३, दिनांक १०-०४-२०१३ च्या अनुषंगाने सोबतच्या अनुसूची अनुसार

अ.-एक-५ (१४४७).

96

जिल्हा वाशिम, तालुका मानोरा मधील जिमनीस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून राखीव वने म्हणून घोषित करीत आहेत.

अनुसूची												
अ.क्र.	गावाचे नांव तालुका व जिल्हा	सर्व्हे क्र/ गट क्र	क्षेत्र	राखीव वनांच्या चतुःसिमा								
(٩)	(२)	(३)	(8)	पूर्व	पश्चिम	उत्तर (५)	दक्षिण					
9	मानोरा, मानोरा, वाशिम.	५८	हे. आर १ ९६	स. नं. ५८ चा भाग व क वर्ग	स. नं. ५८ चा भाग	स. नं. ५८ चा भाग	स. नं. ५८ चा उर्वरित भाग					
				वन								

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

अमरावती : दिनांक २० सप्टेंबर २०१६. जे. पी. गुप्ता, विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पू.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४०.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

Indian Forest Act, 1927—

No. Dy.Com-Restt-L-R-3-WS-80-2016.—

In exercise of powers conferred by clause (c) of sub-section (1) of Section 20 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department, No. FLD-1080-F-6, dated the 21st October, 1981, issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4), of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958), the Divisional Commissioner of Amravati, with respect to the Government Notification No. Dy.Com-Restt-L-R-3-WS-486-2013, dated 10-04-2013 hereby declares that the land in Manora Taluka of Washim District, specified in the schedule hereto annexed, to be the Reserved Forest from the date of publication of this notification in the Official Gazette.

SCHEDULE

Sr. No.	Name of	Survey Number/ Gut No.	Area	I	Boundaries of Reserved Forests					
	Village Tq. and Distt.			East	West	North	South			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.			(5)				
1	Manora, Manora, Washim.	58	1 96	Part S. No. 58, E Class and C Class Forest	Part S. No. 58, E Class	Part S. No. 58, E Class	Remaining Part S. No. 58, C Class			

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Amravati : The 20th September 2016.

J. P. GUPTA, Divisional Commissioner, Amravati Division, Amravati. भाग १ (अ.वि.पू.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४१.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

भारतीय वन अधिनियम १९२७.

क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-८१-२०१६.---

ज्याअर्थी, भारतीय वन अधिनियम, १९२७ (१९२७ चा १६) याच्या कलम २०, पोट-कलम (१), उप कलम (ग) तसेच मुंबई विभागीय आयुक्त अधिनियम, १९५७ (मुंबई १९५८ चा आठवा) याच्या कलम ३ पोट-कलम (४) अंतर्गत निर्गमित करण्यात आलेल्या शासन अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक एफएलडी-१०८०/फ-६, दिनांक २१ ऑक्टोबर १९८१ द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करून विभागीय आयुक्त, अमरावती हे शासन अधिसूचना क्रमांक उपआ-पुनर्व-भूसं-३-कावि-४८२-२०१३, दिनांक १०-४-२०१३ च्या अनुषंगाने सोबतच्या अनुसूची नुसार जिल्हा अकोला तालुका पातूर मधील जिमनीस या अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून राखीव वने म्हणून घोषीत करीत आहेत.

अनुसूची

अ. क्र.	गावाचे नाव	सर्व्हे क्रमांक/ गट क्रमांक	क्षेत्र हे. आर	राखीव वनांच्या चतुःसिमा					
	तालुका व जिल्हा	गट प्रमापम	ह. जार	पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण		
(٩)	(5)	(3)	(8)		(५)				
9	काकडदरी, पातूर, अकोला	99	90 80	काकडदरी गावाची शिव	सर्व्हें नं. १९ चा भाग व सर्व्हें नं. १० ची सीमा	सर्व्हे नं. २५ ची सीमा	सर्व्हे नं. ११ चा भाग		

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशनुासार व नावाने.

अमरावती : दिनांक २० सप्टेंबर, २०१६. जे. पी. गुप्ता, विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती.

भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४२.

BY DIVISIONAL COMMISSIONER

Indian Forest Act, 1927.-

No.Dy. Com-Restt-L-R-3-WS-81-2016.—

In exercise of powers conferred by clause (c) of sub-section (1) of Section 20 of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), read with the Government Notification, Revenue and Forests Department, No. FLD-1080-F-6 dated the 21 st October, 1981, issued in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 3 of the Bombay Commissioners of Divisions Act, 1957 (Bom. VIII of 1958), the Divisional Commissioner of Amravati, with respect to the Government Notification No, Dy. Com-Restt-L-R-3-WS-482-2013, Dated 10-04-2013 hereby declares that the land in Patur Taluka of Akola Distirct specified in the Scheduled hereto

annexed, to be the reserved forest from the date of publication of this notification in the Official Gazette.

SCHEDULE

Sr. No.	Name of Village,	Survey Number/	Area (Ha.)	Boundaries of Reserved Forests
	Taluka and District	Gut No.	East	West North South
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kakaddari, Pathur, Akola.	11	10 40	Boundary Boundary Boundary Kakaddari of S. No. of S. No. of S. No. Village 10 and 25 11 Boundary
				of Part of S. No. 11

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

J. P. GUPTA,
Amravati: Divisional Commissioner,
The 20th September, 2016. Amravati Division, Amravati.

भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४३.

विभागीय आयुक्त, यांजकडून

क्रमांक उपआ-पुनर्व-अका-कावि-२७७२-२०१६.---

शुद्धीपत्र

ज्याअर्थी, जिगांव मोठा प्रकल्प, तालुका नांदुरा, जिल्हा बुलडाणा या प्रकल्पाच्या योजनेची कलम १३ (३) ची अधिसूचा महाराष्ट्र शासन राजपत्रात भाग-१ पुरवणी अमरावती विभाग, अमरावती दिनांक २९-६-२००६ रोजी पृष्ठ क्रमांक १०९६ ते ११०१ वर प्रसिद्ध करण्यात आली आहे. त्यात पुढील प्रमाणे दुरूस्ती वाचावी.—

जिगांव प्रकल्पासाठी लाभ क्षेत्रात अंतर्भूत असलेल्या क्षेत्राची व्याप्ती च्या ऐवजी असे वाचावे

 					_					
अ.क्र.	गावाचे	तालुका	जिल्हा	लाभक्षेत्र		अ.क्र.	गावाचे	तालुका	जिल्हा	लाभक्षेत्र
२३८	नारखेड	नांदुरा	बुलढाणा	९८७ ९०		२३८	नारखेड	नांदुरा	बुलढाणा	९८२ ६२

जे. पी. गुप्ता, विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती.

अमरावती : दिनांक २५ ऑगस्ट, २०१६. भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४४.

अपर आयुक्त, यांजकडून

क्रमांक कावि-शेविआ-भु.सं.-११००-२०१६.---

ज्याअर्थी, उपविभागिय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगांव यांनी भुसंपादन कायदा, १८९४ अंतर्गत अधिसूचना क्रमांक कावि-अका- भुसंपादन-३०६-२०१३ दिनांक २-५-२०१३ महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग-१ पुरवणी, अमरावती विभाग दिनांक १६ मे, २०१३ पृष्ठ ८७८ व शुद्धीपत्र दिनांक ६ जून २०१३ पृष्ठ ९६८ वर प्रसिद्ध झालेली आहे. आणि दैनिक "प्रश्नकाल" मध्ये दिनांक ६ मे २०१३ शुद्धीपत्र दिनांक ८ मे २०१३ व शुद्धीपत्र दिनांक २० मे २०१३ तसेच दैनिक "विदर्भ दर्पण" मध्ये दिनांक ६ मे २०१३ शुद्धीपत्र दिनांक ७ मे २०१३ व शुद्धीपत्र दिनांक २० मे २०१३ वर प्रसिद्ध झालेली आहे. याद्वारे असे सूचित केले होते की, सोबतच्या अधिसुचितील जिमनी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त जिमनी" असा करण्यात आला आहे) उक्त अधिसुचिखालील विनिर्दीष्ट करण्यात आलेल्या सार्वजनीक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा करण्यात आला आहे) आवश्यक होत्या किंवा आवश्यक असल्याचा संभव होता.

आणि ज्याअर्थी, भूसंपादन अधिनियम, १८९४ (१८९४ चा १) यात यापुढे ज्याचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे.) हा महाराष्ट्र राज्यात प्रयुक्त असतांना ज्याच्या कलम-५ (क) पोट कलम-२ अन्वये अहवाल पाठविण्यास सक्षम असलेल्या प्राधिका-यांचा अहवाल विचारात घेतल्यानंतर अपर आयुक्त, अमरावती विभाग अमरावती यांची अशी खात्री झाली आहे की, उक्त जिमनी उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी महाराष्ट्र शासनाचे खर्चाने संपादन करण्याची आवश्यकता असल्याची खात्री झाले नंतर त्यांची त्यांचे पत्र क्रमांक कावि-शेविआ-भुसं-१५४७-२०१३ दिनांक २७-६-२०१३ द्वारे प्रकरणास मंजुरी दिली होती.

आणि त्याअर्थी रिट पिटीशन क्रमांक ५०५३-२०१४ व ५०५७-२०१४ मधील दिनांक २५-०३-२०१५ चे माननीय उच्च न्यायालय खंडपीठ नागपूर यांचे आदेशाप्रमाणे उपविभागीय अधिकारी तथा भू-संपादन अधिकारी, खामगांव यांनी हरकतदारांना कालम ५ (अ) अतर्गत बाजु मांडणेची पुन्हा संधी दिली अपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी खांमगाव या सक्षम अधिका-याचा प्रस्तुत प्रकरणातील फेर चौकशी नंतरचा अहवाल लक्षात घेता व माननीय उच्च न्यायालयाने उपरोक्त रिटपिटीशनद्वारे प्रस्तुत प्रकरणातील कलम ६ रह केले आहे हे लक्षात घेता.

त्याअर्थी, आता, संपादन अधिनियमाचे कलम-६ च्या उपबंधान्वये या द्वारे असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त जिमनी उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे. उक्त जिमनीच्या संबंधात यापुढे करावयाच्या सर्व कार्यवाहीच्या बाबतीत जिल्हाधिकारी यांची कामे पार पाडण्यासाठी संपादन अधिनियमाच्या कलम-३ खंड (ग) अन्वये याद्वारे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगांव यांची नेमणूक करण्यात येत आहे. त्या प्रमाणे त्यांना उक्त जिमनीच्या संबंधातील संपादनाची कार्यवाही आवश्यक त्या सर्व व्यवस्था करुन सुरु करावी असे निर्देश देण्यात येत आहेत.

उक्त जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगांव यांचे कार्यालयात कार्यालयीन वेळात तपासणीसाठी उपलब्ध आहे.

अनुसूची												
जिल्हा, तालुका, गांव	नगर भुमापन क्रमांक व आवश्यक जिमनिचे अदमासे क्षेत्र (चौ. मि. हे. आर. मध्ये)				पहाणी करण्यासाठी नकाशे जेथे उपल्ब्ध आहे ते	सोडून देण्य अदमासे	ात आलेल्य क्षेत्र (चौ. र्म					
	नझुल शिट नं.	नगर भूमापन क्रमांक	स.नं./ गटनं	क्षेत्र	कार्यालय व भुसंपादन प्रकरण क्रमांक	गट सं स. नं नझुल शिट नंबर	नगर भुमापन क्रमांक	क्षेत्र				
(٩)		(3)		चौ. मी.	(3)		(8)	चौ. मी.				
बुलडाणा, शेगांव, शेगांव	३०ए ३०बी ३०बी	40 98 94	0 0	93.40 9.00 92.00	उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी कार्यालय खामगाव	0 0	0	0 0				
शेगांव,	३०बी	98	0	93.40 9.00	तथा भूसंपादन अधिकारी	0	0	0				

अ-एक-६ (१४४७).

	अनुसूची -चालू												
(٩)		(२)			(3)	(8)							
	३०बी	90	0	98.00	रा.प्र.क्र. एलएक्यु	0	0	0					
	३०बी	२	0	\$8.00	-आरडी ५-शेगांव-१२	0	0	0					
	(स.	नं. २६४ चा	भाग)		-२०१२-१३								
	0	0	0	0.00		२५१	0	२६०					
	0	0	२५८	२५.००		0	0	0					
			एकूण	८२.९३		0	0	२६०.६२					

एकूण क्षेत्रफळ ८२.९३ चौ. मी.

संपादनाचे प्रयोजन :-शेगांव तिर्थक्षेत्र विकास आराखङ्याअंतर्गत परीक्रमा मार्ग रस्ते. आरडी-५ (आंनदसागर विसावा ते नगर परिषद शाळा क्रमांक २) प्रवासी पादचारी मार्गाचे रुंदीकरण व मजबुती करणासाठी.

	(अवाच्य),
अमरावती :	अपर आयुक्त,
दिनांक १२ सप्टेंबर, २०१६.	अमरावती विभाग, अमरावती.

भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४५.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. टी.एल.सी.-१०७६-६३९२३-म-६, दिनांक १ जुलै १९७६ अन्वये, महाराष्ट्र जमीन महसूल अधिनियम, १९६६ (सन १९६६ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक (४१) याच्या कलम ४, पोटकलम (१) च्या परंतुकाखाली राज्य शासनास असलेल्या ज्या शक्ती मला प्रत्यायोजित करण्यात आल्या आहेत, त्यांचा वापर करुन मी, डॉ. विजय झाडे, भा.प्र.से., जिल्हाधिकारी, बुलडाणा जिल्हा जी अधिसूचना काढण्याचे योजित आहे त्या अधिसूचनेचा पुढील मसुदा उक्त कलम ४, पोटकलम (४) अन्वये आवश्यक असल्याप्रमाणे तिचा परिणाम होण्याचा संभव असलेल्या सर्व व्यक्तींच्या माहितीसाठी याद्वारे प्रसिद्ध करण्यात येत आहे, आणि याद्वारे अशी नोटिस देण्यात येत आहे की, मी उक्त मसुदा दिनांक २० ऑक्टोबर, २०१६ नंतर विचारात घेईन.

उक्त मसुद्यासंबंधी कोणत्याही व्यक्तींकडून ज्या कोणत्या हरकती किंवा सूचना माझ्याकडे उपरोक्त तारखेपूर्वी येतील त्या मी विचारात घेईन.

अधिसूचनेचा मसुदा

क्रमांक राजस्व कक्ष ७(१)-अका-कावि-२०७५-२०१६.---

शासिकय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. टी.एल.सी.-१०७६-६३९२३-म-६, दिनांक १ जुलै १९७६ अन्वये, महाराष्ट्र जमीन महसूल अधिनियम, १९६६ (सन १९६६ चा महा. अधि. क्रमांक ४१) याच्या कलम ४, पोट-कलम (१) च्या परंतुका अन्वये राज्य शासनास असलेल्या ज्या शक्ती मला प्रत्यायोजित करण्यात आलेल्या आहेत त्याचा वापर करुन मी, डॉ. विजय झाडे, भा.प्र.से., जिल्हाधिकारी, बुलडाणा जिल्हा, याद्वारे दिनांक २० ऑक्टोबर, २०१६ पासून बुलडाणा जिल्ह्याच्या मेहकर तालुक्यातील "मेहकर नगर परिषद हद्दीच्या बाहेर असलेल्या त्रिशंकु भागातील" सोबतच्या अनुसूचीमध्ये निर्दिष्ट केलेल्या हद्दी असलेल्या व बुलडाणा जिल्ह्याच्या मेहकर तालुक्यातील "मेहकर ग्रामिण" या नांवाने ओळखण्यात येणा-या महसूली गांवात रुपांतर करीत आहे.

अनुसूची

मौजा मेहकर, ता, मेहकर, जिल्हा बुलडाणा येथील सर्वे नंबर १६/२, २९/१ब, २९/२ड, २९/२, ३३/१अ, ३३/२क, ३३/२, ३३/२अ, ३३/२ड, ३७, ४३/१, ४५/२, ४५/३, ४५/४, ४५/५, ४६/१, ४६/१, ७६/१, ७६/१अ, ७५/४, ७५/१, ७५/१, ७५/१अ, ८३, ८४/१, ८५/२, ८६, ८७, ९७, १०४/१.

टीप :- मेहकर येथील गुरे चराई, दहन/दफन भूमि, खळे किंवा मळई करीता निहित असलेल्या जिमनीचा त्याच प्रयोजनासाठी वापर करण्याचे हक्क मेहकर ग्रामिण येथील रहिवाश्यांना राहतील.

बुलडाणा :	डॉ. विजय झाडे, (भा.प्र.से.)
दिनांक १९ सप्टेंबर, २०१६.	जिल्हाधिकारी, बुलडाणा.

भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४६.

BY COLLECTOR

The following draft of a notification which I, Dr. Vijay Zade, I.A.S. Collector, of Buldana District propose to issue in exercise of the powers of the State Government under the *proviso* to Sub-section (*1*) of Section 4 of the Maharashtra Land Revenue code, 1966 (Mah. XLI of 1966), delegated to me by Government Notification, Revenue and Forests Department, No. TLC-1076-63923-M-6, dated 1st July 1976, is hereby published as required by Sub-section (4) of the said Section 4 for the information of all persons likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft will be taken into consideration by me after the 20th October, 2016.

Any objections or suggestion wich may be received by me from any persons with respect to the said draft before the aforesaid date will be considered by me.

DRAFT-NOTIFICATION

No.Ws-Rev-Desk-7(1)-A.K.-2075-2016.—

In exercise of the powers of the State Government under the *proviso* to Sub-section (1) of the Section 4 of the Maharashtra Land Revenue Code, 1966 (Mah. XLI of 1966) delegated to me by Government Notification, Revenue and Forest Department, No. TLC-1076-63923-M-6, dated 1st July 1976, I, Dr. Vijay Zade, I.A.S. Collector Buldana District hereby, with effect from 20th October, 2016 constitute the "Mehkar Gramin" in the Mehkar taluka of the Buldana district to be a village to be called as the "Mehkar Gramin" having the limits specified in the schedule given below.

SCHEDULE

Mauja Mehkar, Taluka Mehkar, District Buldana Survey Numbers- 16/2, 29/1B, 29/2D, 29/2, 33/1A, 33/2C, 33/2A, 33/2D, 37, 43/1, 45/2, 45/3, 45/4, 45/5, 46/1, 46/3, 76/1, 76/1A, 75/4, 75/5, 75/1, 75/1A, 83, 86, 87, 97, 84/1, 85/2, 104/1.

NOTE:— Residents of "Mehkar Gramin" shall have a right over the assigned lands for grazing land, cremation ground, threshing floor *etc*. of Mehkar for the said purpose.

Buldana: Dated the 19th September, 2016.

DR. VIJAY ZADE, (I.A.S.), Collector, Buldana. भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४७.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

शुद्धीपत्र

क्रमांक प्र.अ.-भु.सं.-अ.का.-कावी-३८२४-२०१६.---

जिल्हाधिकारी, अमरावती यांची अधिसूचना क्र.-प्र.अ.-भू.सं.-अ.का.-कावी-३४००-२०१६, दिनांक ५ जुलै, २०१६ अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, अचलपूर यांच्या कार्यालयीन धारीकेवरील भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ६५-४७-२०१२-१३ मौजे शहापूर, तालुका अचलपूर, जिल्हा अमरावती या प्रकरणात भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनस्थार्पना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम-१९ ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती, विभागीय पुरवणी दिनांक ४ ऑगस्ट, २०१६ ला पान ४-६, अनुक्रमांक २२३५ वर प्रसिद्ध झालेली असुन ती दुरुस्तीसह खालीलप्रमाणे वाचावी.—

भू.सं.प्र.क्र. ६५/४७-२०१२-१३, मौजे-शहापूर, तालुका-अचलपूर, जिल्हा-अमरावती.

	य	ा करीता					असे वाचावे		
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/ गट नंबर	अंदाजि	त संपादित क्षेत्र आर मध्ये)	ं (हेक्टर	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/ गट नंबर	अंदाजि	त संपादित क्षेत्र आर मध्ये)	(हेक्टर
		वा. योग्य क्षेत्र	पो.ख.क्षेत्र	एकूण क्षेत्र			वा. योग्य क्षेत्र	पो.ख.क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(9)	(२)	(3)	(8)	(4)
		हे. आर		हे. आर			हे. आर		हे. आर
80	29	o ८७	0	0 60	80	२१			
भूसंपादनाचे		२१ १२	٥ ८४	२१ ९६	भूसंपादनाचे		२० २५	٥ ८४	२१ ०९
एकूण क्षेत्र					एकूण क्षेत्र				

दिनांक २९ ऑगस्ट २०१६.

भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४८.

शुद्धीपत्र

वाचा :-- क्र. प्र.अ.-भू. सं.-अका-कावि-६३८-२०१६, दिनांक ३०-०५-२०१६.

क्रमांक मं. अ.-उपजिभूसं-लिसंकामे-कावि-२६२-२०१६.-

ज्याअर्थी, भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४५-४७-२०१२-१३, मौजा खारतळेगांव, तालुका भातकुली, जिल्हा अमरावती मधील शेत सर्व्हे नंबर ७११, क्षेत्र १.२५ हे. आर. निम्न पेढी प्रकल्पाअंतर्गत संपादित करण्यात येत आहे. सदर जिमनिबाबत भूधारकांना कलम १५ चे चौकशी वेळी ७/१२ प्रमाणे एकूण क्षेत्रापैकी क्षेत्र ०.१४ हे. आर. सुद्धा संपादित करावे असे नमूद केले आहे.

आणि ज्याअर्थी, सदर आक्षेप अर्जावर कार्यकारी यंत्रणेने त्यांचे कार्यालयीन पत्र जा. क्र. ५२५२-रेशा-नि.पे.प्र.-भू.सं.-अभिप्राय-१५, दिनांक १२ डिसेंबर २०१५ रोजी अहवाल सादर केलेला आहे. सदर अहवालामध्ये भूधारकाची उर्वरीत जमीन क्षेत्र ०.१४ हे. आर. संपादित करण्याबाबत हरकत नसल्याने कळविले आहे.

त्याअर्थी, आता, सदर आक्षेप मान्य करण्यात येत असून, उर्वरीत ०.१४ आर क्षेत्र सुद्धा संपादित करण्यात येत आहे. तरी यंत्रणेच्या अहवालानूसार सदर प्रकरणात उपरोक्त वाचा संदर्भिय घोषणेबाबत खालीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी. उर्वरीत मजकुरात कोणताही बदल नाही.

या	ऐवजी	असे	वाचावे
भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित क्षेत्रफळ (हेक्टर आर)	—————————————————————————————————————	अंदाजित क्षेत्रफळ (हेक्टर आर)
७११/१	9 २५	७٩٩/٩	9 39

अमरावती :	किरण गित्ते,
दिनांक ७ सप्टेंबर २०१६.	जिल्हाधिकारी, अमरावती.

भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४४९.

क्रमांक कावि-अ.का.-विभूअ-लिसंका-न.क्र.-०८-८६६-२०१६.--

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये भूसंपादन प्रकरण क्रमांक २९-२०१२-१३ मौजे राहेरा, तालुका मोताळा, जिल्हा बुलडाणा कलम ११ (१) खालील अधिसूचना शासन राजपत्रात व चावडीवर (तलाठी कार्यालय) दिनांक २० ऑगस्ट २०१५ रोजी प्रसिद्ध झालेली आहे. सदर प्रकरण दिनांक १९ ऑगस्ट २०१६ रोजी व्यपगत होत आहे. भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम १९ (२) नुसार कलम १९ (१) ची घोषणा प्रसिद्ध करतेवेळी त्यासोबत पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा संक्षित गोषवारा प्रसिद्ध करणे आवश्यक आहे. परंतु अशा घोषणेसह पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा संक्षित गोषवारा प्रसिद्ध करणे आवश्यक आहे. परंतु अशा घोषणेसह पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा संक्षित गोषवारा प्रसिद्ध केला नसेल, तर या पोटकलमाखालील कोणतीही घोषणा प्रसिद्ध करण्यात येणार नाही तसेच कलम १९ (७) नुसार जेव्हा प्राथमिक अधिसूचनेच्या (कलम ११ (१) नूसार) तारखेपासून बारा महिन्यांच्या कालावधीत पोटकलम (१) अन्वये कोणतीही घोषणा प्रसिद्ध केलेली नसेल तेव्हा, अशी घोषणा रद्द करण्यात आली असल्याचे समजण्यात येईल. अशी तरतूद आहे.

सदर प्रकरणात यंत्रणेने तांत्रिक कारणामुळे पुनर्वसन आराखडा अद्याप पावेतो सादर केलेला नाही त्यामुळे कलम १९ (१) च्या अधिसुचनेसोबत पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा संक्षिप्त गोषवारा प्रसिद्ध करणे शक्य नाही. सबब कलम ११ (१) खालील अधिसूचनेस एक वर्षाची मुदतवाढ देणेबाबत भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम १९ (७) नुसार तरतूद आहे.

सबब मला प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारानुसार, मी जिल्हाधिकारी, बुलडाणा भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पाददर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम १९ (७) नुसार सदर भूसंपादन प्रकरणातील कलम १९(१) खालील प्रारंभिक अधिसूचनेस दिनांक १८-०८-२०१७ पर्यंत पुढील अटी व शर्तींचे आधारे मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

अटी व शर्ती :--

- (१) मुदतवाढी बाबत कलम ११ (१) चे अ ते ई प्रमाणे प्रसिद्धी करणे बंधनकारक राहील.
- (२) कलम १९ (१) मध्ये नमूद केल्यानुसार पुनर्वसाहत क्षेत्र घोषित करण्याबाबतची कार्यवाही जिल्हा पुनर्वसन अधिकारी यांनी करणे बंधनकारक राहील.
- (३) यंत्रणेने कलम १९ ची घोषणा करणेपूर्वी आवश्यक रक्कम जमा करणे बंधनकारक राहील.
- (४) कलम १९ (७) नुसार ही मुदतवाढ अंतिम असेल. त्यामुळे सर्व विहीत कालावधीत कार्यवाही करणे भूसंपादन अधिकारी व यंत्रणेवर बंधनकारक राहील. सदर बाबत पुनश्चः मुदतवाढ मिळण्याची तरतूद नाही.

बुलडाणा :	डॉ. विजय झाडे,
दिनांक १६ ऑगस्ट २०१६.	जिल्हाधिकारी, बुलडाणा.

भाग १ (अ.वि.पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २४५०.

विशेष भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून शुद्धीपत्र

क्रमांक मं.अ.-कावि-८५०-२०१६.---

विशेष भूसंपादन अधिकारी, काटेपुर्णा-मोर्णा प्रकल्प अकोला या कार्यालयातील भू.स.प्र.क्र. ५-४७-२०१४-२०१५ मौजे-जांभा खुर्द, तालुका-मुर्तिजापूर, जिल्हा-अकोला या प्रकरणातील कलम १९ ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र यामध्ये दिनांक ८-१४ सप्टेंबर, २०१६ रोजी पृष्ठ क्र. ९-१० अनुक्रमांक २४०७ वर चुकीची प्रसिद्धी झाली. त्यात पुढील प्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.—

	या ऐवजी 		ग्रावे
स./गट नं.	क्षेत्र	स./गट नं.	क्षेत्र
	हे. आर		हे. आर
08	9 92	08	२ १२

अकोला : दिनांक १६ सप्टेंबर २०१६. (अवाच्य्), विशेष भूसंपादन अधिकारी, काटेपुर्णा-मोर्णा प्रकल्प. अकोला.

भाग १ (अ. वि.	पु.) म. शा. रा., उ	भ. क्र. २४५१			अनुसूची	-चालू	
;	कार्यकारी अभिय	iता यांजकड	न	(9)	(२)	(3)	(8)
		•	•			हे. आर	हे. आर
महाराष्ट्र सिचन	पद्धतीचे शेतक-यां		न कायदा, २००५		२९/३ड	9 २9	9 29
	अधिसूच				३०/१	0 90	0 90
क्रमाक १९५	८-व्य.म.ज.क्षे.सु-आ	धि–३-२०१६.—	-		३०/२	2 00	२ ००
	णी वापर संस्थांची		, ,		३ 9/9	७ ६८	६ १४
	यांकडून व्यवस्थापन				३१/२	१ ८२	9 ८०
	शास्त्रीय तत्वावर अ				३१/२क	० ८१	0 0
-	ळे मी, सु. पां. आ				३१/२ड	० ८५	० ८२
-	भाग, अचलपूर याः				39/3	२ ६९	२ ६४
	वापर संस्थांची कार्य आहे की, पाणी वाप				४६/१ड -	9	0 34
नकाशे आणि भू	धारक आणि/किंवा टबंधारे शाखा, उपवि	भोगवटाधारका	च्या याद्या संबंधित		एकूण -	२९ ५४	२६ ०५
	सार्वजनिक ठिकाणी			उजवा २	२८/१	9 80	9 80
त्याअर्थी, मी, सु. पां. आडे, कार्यकारी अभियंता, मध्यम व					२८/२	9 90	9 90
लघु पाटबंधारे विभाग, अचलपूर या अधिसूचनेद्वारे असेही घोषित करत					२८/३ ड	0 60	0 00
-	चित प्राधिकरण व				२८/२ ब	० ८२	0 00
भोगवटधारकाला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर					२८/२ अ	0 60	0 00
					२८/३	9 44	9 44
	गंवर पाणी वापर र 	तंस्थेतफे पाणीपु	रवटा करून घेणे		२८/३ अ	0 60	0 00
बंधनकारक असे					२८/२	० ८२	० ८२
	मुळे बाधित झालेल्या				३ २	2 38	२ ००
	त्रात प्रसिद्ध झाल्याप				३२/१ अ	० ८३	० ८३
आभयता, उध्य करता येईल.	वर्धा सिंचन मंडळ,	अमरावता याचव	१९ अपाल दाखल		३२/१ ब	० ८३	० ८३
परसा पञ्चा.		0			३२/१ क	० ८३	० ८३
	अनुर	नूचा			3 2/2	० ६२	० ६२
प्रकल्पाचे नाव–	शहानूर मध्यम प्रक	ल्प, ता. अचलपू	र, जि. अमरावती		32/3	9 ७२	9 02
	सिंचन क्षेत्र	त्रातील गावे व भू	्मापन क्रमांक		33/9	o 9 3	0 93
	,	`	O' \		38/9	9 29	9 70
दरवाजा	भूमापन क्रमांक	एकूण क्षेत्र	सिंचन क्षेत्र		३४/१ ब	9 29	9 70
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर		३४/१ घ	9 90	9 90
रतो.टेश्न	री सह. पाणी वापर				३४/१ अ	3 ८४	2 60
410 4		राखा गवााचरा, गडोह, ता. अचल			-		
उजवा कालवा		3 93	२ ५०		एकूण	२४ ४२	२३ ००
लघु	२९/२	9	१६१				
उजवा १	२९/२क	9	° 9 &9	उजवा ३	२४/१ क	१ ६२	9 २२
	२९/३अ	9 20	9 20		२४/२ ब	9 29	9 29
	\)/ \ \ = 1		1 1				. (1

२९/३ब

२९/३क

9 २०

9 २०

9 २०

9 20

२६/१

२६/१ अ

१ ६०

१ ५२

१ ६०

9 42

	अनुसूची	-चालू		अनुसूची- चालू			
(9)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२६/१ ब	१ ६९	१ २८		४६/१ ब	१ ६२	१ ६२
	२६/१ क	9 40	9 80		४६/२	9 39	9 29
	२६/२ अ	9 ६३	9		88/3	9 33	9 30
	२६/२ ब	9 43	१ ५३		४६/४	9 3६	१ ३६
	२६/३	9 ८२	१ ८२		४६/५	2 30	2 30
	3 0/3	१८५	9 98		_		
	30/8	9 03	9 03		एकूण	33 29	३० ४८
	३०/५	० ८१	० ८१		_		
	_			डावा २	3 4/9	० ५५	० ५५
	एकूण	90 ८८	१६ २८		३५/१ ख	o 89	0 89
	-				३५/१ र	० ८१	० ८१
उजवा ४	३६/१ अ	४ ७५	3 73		३५/१ ल	0 69	० ८१
	30	5 56	२ ६३		34/3	१ ५२	१ ५२
	8८/9	२ ७१	२ ६०		34/8	१ ६५	१ ६५
	8८/२	0 40	0 40		3६/१	२ १०	२ १०
	४८/२ अ	0 80	0 80		3६/२	२ २०	२ २०
	४९/१	१ ०५	9 09		३६/२ क	9 २9	9 २९
	86/5	३ २४	३		३७/ 9	३ ४५	3 84
	88/8	9 94	9 04		30/2	०८०	0 0
	४९/५	2 60	२ ६०		30/3	० ८२	० ८२
	_				३८/१	9 9८	9 9८
	एकूण	१९ ६३	90 98		3८/3	० २५	० २५
	_				3८/४	9 २9	9 29
डावा १	४९/१	४ ७२	8 80		३८/२	० ८३	० ८३
	86/5	१ ६२	१ ६०		_		
	४५/१ अ	9 99	9 ८५		एकूण	१९ ८०	१९ ८०
	४५/१ ब	० ९१	0 90		_		
	84/२	१ २६	9 २५	डावा ३	२२/१	२ १२	२ १२
	84/3	9 39	9 08		२२/१ अ	9 29	9 २9
	४५/४	२ ४५	9 49		२२/२	9 49	9 49
	४५/५	० ८१	० ८१		२२/२ अ	१ ८२	9 ८२
	४५/५ अ	9 94	9 94		२८/४ उ	9 29	१ ०३
	४५/५ ब	० ८१	0 80		२८/३ उ	0 60	० ६६
	४५/६	٥٥ ٩	9 0८		२८/४	२ ०६	१ ९२
	४५/७	9 30	9 30		२८/३ ब	० ८५	0 84
	84/८	9 २८	9 २५		२८/३ क	०८०	० ५२

अनुसूची- चालू				अनुसूची- चालू				
(٩)	(3)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	33/3	० ८९	० ८९		38/8	9	१ ६३	
	33/8	0 08	0 08		38/ 4	१ २६	१ २६	
	38/2	9 90	9 90		३६/१ अ	8 04	9 49	
	38/3	9 0&	9 0&		38/3	२ ४०	2 30	
	38/8	० ६१	० ६१		४८/२ क	० ८१	० ८१	
	38/4	9 92	9 9२		86/5	3 28	० ६३	
	३४/४ अ	० ४५	0 84		४८/२ ब	9 २२	१ ०८	
	_				86/8	9 94	0 30	
	एकूण	१९ २८	१७ ६३		40/9	२ १८	२ १८	
	, 6, , , ,				५०/१ अ	० ४५	० ४५	
डावा ४	२३/१	२ ५२	२ ५२		40/2	9 85	૧ ૪૨	
0141 0	२३/२	2 80	2 80		40/3	१ ५३	9 43	
					40/8	9 99	9 99	
	२४/१ अ	9 ६५	9 44		-	20.77	22 (10	
	२४/१ ब	0 99	0 199		एकूण -	<u> ۲</u> ۶ ۲۲	२२ ४७	
	२४/२ २८/२	२ ०९	२ ०९	शेवट	30	३ २२	२ ३६	
	२४/२ अ	२०८	۷ ۰ ک		39/9	9 79	9 २०	
	२४/१ क	१ ६२	9 २०		39/2	9 २८	9 २४	
	२७/१	२ ८५	२ ८०		39/3	9 ६९	9 48	
	२७/२	२ ८५	२ ८०		39/8	٥ ۵۷	٥ ۷۷	
	२७/३	२ ८५	२ ८०		32/9	9 ६४	9 40	
	खो	डगाव, ता. अंज	नगाव		३२/१अ	9 २9	9 94	
	49/9	9 २9	9 २०		३२/१ब	9 २9	9 94	
	५१/१ अ	9 79	9 २०		३२/१क	० ८६	0 00	
	५१/१ ब	9 29	9 २०		32/2	9	१ ६३	
	५१/१ क	9 २9	9 २०		34/9	9 70	9 २३	
	५१/१ ड	9 79	9 २०		३५/१अ	9 ८9	9 00	
	५१/१ इ	२ ००	१ ९८		३५/१ब	9 09	9 00	
	49/२	१ ६५	१ ६५		34/2	9 00	9 ७६	
	49/3	१ ६५	9 ६५		३५/२अ	० ८२	० ८२	
	49/8	१ ६२	१ ६२		३५/२ब	० ८२	० ८२	
					34/3	9 23	9 23	
	एकूण	३४ ८६	38 00		34/8	१ ६२	१ ६२	
		•			34/4	१ ६२	१ ६२	
डावा ५	3 8/9	9 ረ६	१ ८६		- एकूण	२६ ८८	२५ ३०	
	३४/२ अ	० ८३	० ६०		٠, ٧	.,,	, , 4 -	
	38/3	9 ८२	१ ८२	पाणी वापर संस्थेचे	। एकूण क्षेत्र	२५५ ४६	२३२ २०	
	3 8/२	२ १४	9		C)			

अनुसूची- चालू			अनुसूची- चालू				
(٩)	(5)	(३)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
धाडेश्वरी	सह. पाणी वापर	संस्था मर्यादि	त, वडाळी			हे. आर	हे. आर
		डी, ता. अंजनग			३१/१ड	० ८९	० ८९
		हे. आर	हे. आर		३१/१इ	२ ६७	२ ६७
उजवा कालवा	२१/१	3 30	3 30		39/2 + 3	9 २9	9 70
वगाव	२१/२	3 39	3 39		39/8	३ ६९	३ ६९
त्रघुपाट क्र. २	२५/१	० ८१	० ८१		३२/१	२ ८२	२ ८२
उजवा १	२५/१अ	9 ६9	9		३२/९अ	3 &0	3 &0
	२५/१ब	० ८१	٥ ८٩		३२/१ब	१ ६२	१ ६२
	२५/१क	0 69	० ८१		३ २/२	१ ६२	१ ६२
	२९/१	٥	٥ ۵۷		32/3	४०५	४०५
	२९/२	० ९१	० ९१			गाव, ता. अंजनग	ाव
	२९/२अ	० ४५	० ४५		93/9 + 2	96	७ १८
	२९/२ब	0 89	0 89		93/3	9 49	9 49
	२९/३	9 48	9 48		-		
	26/8	9 २०	9 २०		एकूण	३५ ४३	३५ ४२
	- एकूण	१६ ०४	 १६ ०४		धा	डी, ता. अंजनगा	व
	-		·	उजवा कालवा	40/9	१ ५२	9 89
ज्ञवा १	२२	८ ५٩	८ ५१	धाडी लघुपाट	५०/१अ	१ ५२	9 40
	२३	9 96	9 86	डावा १	40/2	3 28	3 २०
	_				40/3	२ ६७	० ६६
	एकूण	90 8 ९	90 88		५२/१	3 99	3 89
	-		·		4२/२	२ ९१	9 99
अवा २	२४/१	9 46	9 4८		42/3	२ ८२	२ ५३
·	२४/२	४ ६१	४ ६१		43/9	५ ५६	४ ५६
	२४/३	9 90	9 90		43/2	8 08	8 08
	२९/५	۲ ۷۷	٧				
	२९/६	४ ३६	४ ३६		एकूण	२८ ८९	28 00
	30/9	3 28	३ २४	उजवा १	- ყ६/ዓ	(* 09	' 99
	३०/१अ	२ ४३	२ ४३	००१४। १	५५/ ^१ ५७/ १अ	५ ०१ २ ००	2 00
	30/2	9 84	9 84		५७/१ब	9 00	9 00
	३०/१अ	9 84	9 84		५७/१क	o &9	0 69
	30/3	१ ६२	१ ६२		40/2	9 48	9 48
	_				40/3	2 00	2 00
	एकूण	२४ ७९	२४ ७९		५८/१अ	3 00	3 00
	- a				4८/२	3 ९ ८	3 96
विट	39/9	0 98	o		4८/9	0 69	٥ ८ ٩
	२ [।] / । ३१/१अ	9 ८४	9 ८४		५६	9 90	9 90
					_		
	३१/१ब ३१/१क	o ८9 o ८३	 ८१ ८३		एकूण	२१ ०५	२१ ०५

अनुसूची -चालू				अनुसूची- चालू			
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
	10	हे. आर	हे. आर	वाघेश्वरी ः	सह. पाणी वापर	संस्था मर्यादित	न, वाघडोह
उजवा २	84/9	0 67	0 60			वडोह, ता. अचल	
	84/2	१ ६८	१ ६८			हे. आर	हे. आर
	५५/१	४ १०	४ ०५	उजवा कालवा	४०/१	9 90	9 90
	५५/२	5 83	5 80	वाघडोह	80/3	9 03	9 03
	५५/२अ	२ ८६	२ ८०	लघुपाट क्र. २	80/3	० ६८	० ६८
	५५/४	० ८५	٥	उजवा १	४०/३अ	9 9८	9 9८
	५५/४अ	9 29	१ २०		80/8	9 00	9 00
	५५/४ब	० ८२	० ८१		४०/५	9 09	9 09
	५४/२ब	० ८२	0 60		४०/६	٥ ६३	० ६३
	५४/२अ	० ८२	0 60		80/0	0 40	० ५७
	५६/२	३ १२	३ १२		४०/८	० ९०	० ९०
-				80/9	9 २०	9 २०	
	एकूण	१९ ५२	१९ ३०		४१/४ब	0 58	० २४
	_				४४/१अ	9 89	9 89
शेवट ४४/१ ४४/१अ ४४/२	२ ७६	२ ७२		4 3/9	9 08	9 08	
		२ ७६	2 02		- एकूण	93 80	93 80
		३ ५९	9 49		74/21		12 00
	88/3	9 93	9 90	उजवा २	9९/9	२ ४४	૨ ૪૪
	88/8	2 40	२ ५०		 १९/१अ	२ ४३	२ ४३
	४६/१	2 80	२ ४ ०		98/2	2 88	2 86
	४६/१अ	9 70	9 20		२०/१	9 88	9 98
	४६/१ब	० ८२	0 ८२		२०/२	9 ६५	१ ६५
	88/2	9 88	9 86		२०/५	9 09	9 09
	४६/२अ	o	o		२०/४अ	० ७५	0 194
					२१/१क	३ ७५	3 60
	88/3	२ ४१	2 89 2 60		२१/१अ	२ ३८	२ ३८
	48/9 (**/03T	9 00	0 48		२१/१ब	9 २9	9 २9
	५४/१अ	0 68	0 48		२९/२	4 93	५ ९३
	५४/१ब	0 (3	० ५३		-		
	५४/१क	9 08	9 09		एकूण	२६ ६८	२६ ६८
	५४/१ड	9 (9(9	9 00		- ਹ <i>ਰ</i> ੀ:	 डगाव, ता. अंजन	 गात
	48/२	२ ५५	5 00	उजवा ३	33/9	डगाप, ता. अजन ० ८१	•1119 0 69
	48/3	9 80	9 00	०लमा २	३३/२	9 29	9 79
	-				33/3	9 02	9 02
	एकूण	३२ ०६	२६ २७		33/8	0 84	0 84
	_				33/4	o	0 69
गणी वापर संर	थिचे एकूण क्षेत्र	9८८ २७	900 38		22 / 5 33/ξ	१ ६२	१ ६२
	_				33/0	8 ८९	8 69

	अनुसूर्च	ो -चालू		अनुसूची- चालू				
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ	
	33/८	१ ६२	१ ६२		89/3	0 30	0 30	
	५५/१इ	9 00	2 00		४१/१अ	0 30	0 50	
	49/2	2 30	2 30		४१/३ब	0 30	0 30	
	49/3	१ ५६	१ ५६		४१/४	0 58	० २४	
	५१/४	१ ६२	१ ६२		४१/४अ	0 58	० २४	
	५२/१	२ ३७	2 30		४१/४क	o 58	० २४	
	43/3	२ ३७	२ ३७					
	42/3	१ ५६	१ ५६		एकूण	93 04	१३ ६५	
	५२/४	9 40	9 40					
	५२/५	9 40	9 40	डावा २	9५/४	9 29	9 29	
	५२/६	9 40	9 40		9८/9	9 09	9 09	
	-				१८/१अ	१ ९६	१ ९६	
	एकूण	39 88	३१ ४९		१८/१ब	० ८२	० ८२	
	-				१८/१क	9 ६४	१ ६४	
उजवा ४	20	9 २९	१ २९		9८/२	9 09	9 09	
	२८/१	9 ८७	9 کا		२०/३	० ७५	0 64	
	२८/१अ	9 85	9 85		२०/६	2 38	2 38	
	२८/१ब	१८६	१८६		४१/५	० ९८	० ९८	
	२८/२	9 4८	9 4८		खोड	गाव, ता. अंजन	गाव	
	२८/३	9 83	9 83		900/9	9 99	9 99	
	देव	गाव, ता. अंजनग	ाव ।		900/२	9 36	9 36	
	२०/३अ	3 03	3 03		900/3	0 80	0 80	
	२०/३ब	9 88	9 88		खेल ब	ाबुजी, ता. अंज	नगाव	
	२०/४	9 09	9 09		९८/१	१ ६८	१ ६८	
	२०/२	० ६९	० ६९		९८/१अ	9 ६9	१ ६१	
	अल	गीपूर, ता. अंजनग	गाव		९८/१ब	१ ८५	9 24	
	७/१	5 <8	۶ ۲8					
	७/१अ	3 00	3 00		एकूण	२१ २३	२१ २३	
	७/२	० ८२	० ८२		_			
	0/3	० ७५	० ७५	डावा ३	९८/२	9 ७८	9 02	
		बाबुजी, ता. अंज	नगाव		९८/२अ	9 90	9 90	
	९८/२	१ ९८	१ ९८		९८/३	3 ८8	3 ८४	
	-				खेल कृ	ष्णाजी, ता. अंज	ानगाव	
	एकूण	२६ ८३	२६ ८३		६६/१	० ८९	0 6	
	-				६६/२	5 06	5 06	
डावा १	43/2	३ २८	३ २८		६६/२अ	9 09	9 09	
	५३/२अ	१ ६२	१ ६२		६६/४	9 80	9 80	
	42/2	४ ५२	४ ५२		६७/१	0 (9(9	0 (9(9	
	89/२	9 09	१ ०९		६७/१अ	० ७६	0 (98	
	४१/२ब	१ ६२	१ ६२		६७/२	9 42	१ ५२	

	अनुसूची	- चालू		अनुसूची- चालू				
(9)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	
	मदा	६. आर रपूर, ता. अंजन			82/3	9 99	ક. ઝાર ૧ ૧૧	
	4/9	४ ५६	४ ५६					
	4/2	0 69	0 69		82/8	०९५	0 84	
	4/3	० ८२	० ८२		82/4	9 49	9 49	
	६/१	० ८२	० ८२		83/9	9 90	9 90	
	६/१अ	० ८३	० ८३		83/२	9 90	9 90	
	६/२	२ ८६	२८६		83/3	9 40	9 40	
	-				88/२	9 ७८	9 0८	
	एकूण	२६ ८१	२६ ८१		88/3	0 0	० ८०	
डावा ४	२/१	० ५६	० ५६		88/8	0 30	0 30	
0141 0	२/२	9 64	१ ६५		४४/५	१ ०९	१ ०९	
	3/9	2 93	2 93		४४/५अ	9 30	9 30	
	3/2	3 88	3 88		-			
	8/9	9 २८	9 २८		एकूण	२७ २१	२७ २१	
	4/8	0 69	0 69		_			
	४/१अ	0 09	0 09	उजवा २	३९/९अ	0 69	० ८१	
	४/१ब	० ८१	०८१	० जन्मा २				
	खेल वृ	ज्ष्णाजी, ता. अं <u>ज</u>	नगाव		३९/१ब	0 69	0 69	
	६५/४	० ५८	० ५८		३९/१क	१ ६३	9	
	६५/५	० ५८	० ५८		३९/१ड	१ ६२	१ ६२	
	६५	9 39	9 39		३९/१इ	० ८२	० ८२	
					38/5	२ ०२	२ ०२	
	एकूण -	१३ ९६ 	93		38/3	१ १६	9 9६	
ाणी वापर संस्थेन	वे एकूण क्षेत्र	908 २२	908 92		36/8	० ८६	० ८६	
	- 34				३ ९/५	२ ०३	२ ०३	
देवेश्वर्र	ो सह. पाणी वापर	संस्था मर्यादित,	देवगाव		मदा	रपूर, ता. अंजन	गाव	
	खोड	हगाव, ता. अंजन	गाव		१४/१अ	० ८१	० ८१	
					9८	० ८१	० ८१	
उजवा कालवा	89/9	9 20	9 20		१८/१क	9 79	9 79	
देवगाव	89/२	ο ξ(9	० ६७		98/२	٥	0 69	
लघुपाट क्र. १	४१/२अ	२ ००	२ ००		94/9	३ १ ५	3 94	
उजवा १	४१/३अ	० ८१	० ८१					
	४१/३अ	0 00	0 0		94/2	४०५	४ ०५	
	89/8	9 82	9 82		94/3	० ८१	० ८१	
	४१/४अ	२ ४२	2 85		94/8	१ ६२	१ ६२	
	४२/१अ	0 69	0 69		१५/५	9 ८३	9 ८३	
	४२/१क	9 40	9 40		-			
	४२/१ब	१ ६२	१ ६२		एकूण	२६ ८६	२६ ८६	
भ-एक-९ (१४४७).	82/2	9 34	9 34		_			

	अनुसूची	-चालू		अनुसूची- चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ	
	खोड	गाव, ता. अंजन	गाव		४४/५	0 30	0 30	
उजवा ३	२/१	0 00	0 0		४४/६	9 90	9 90	
	२/२	9 48	9 48		४७/२	9 80	9 90	
	8/9	9 83	9 83		80/3	२ ३५	5 30	
	४/१अ	9 ४ ९	9 88		80/8	9 0८	9 02	
	8/3	२ ३९	२ ३९		-			
	8/3	० ८४	० ८४		एकूण	२० ५१	२० ५९	
	98/9	० ८८	0 66		-			
	৭४/৭ৰ	9	9 99	डावा ४	४०/१अ	० ८१	٥ ٧ ٥	
	98/2	२ ६०	२ ६०		४०/२	० ९१	0 99	
	94/9	२ ७०	2 00		80/3	0 83	0 63	
	94/2	2 80	2 80		देव	गाव, ता. अंजन	गाव	
	94/4	0 80	0 60		१६/ १	9 04	9 04	
	৭४/৭ৰ	0 09	0 09		৭६/৭ब	9 49	१६९	
	, 98/3	१ ६२	१ ६२		१६/१क	٥	० ८४	
	98/8	0 69	0 69		१६/ २	9 ८४	9 ८४	
	98/ y	9	9		१६/३	9 99	9 99	
	-	. 44			१६/ ४	9 99	9 99	
	एकूण	२ ४ ५०	२४ ५०		१४/१क	9 २9	9 २९	
	, y, , , ,				909/9	३ ५८	3 40	
डावा १	४५	८ ३५	८ ३५		909/3	9 04	9 64	
0141 1	88/9	3 93	3 93		909/8	9 २५	9 24	
	४४/१ <u>ब</u>	9 48	9 48		१०१/५	9 9८	9 92	
	88/9	9 79	9 29		-			
	-				एकूण	२० ०४	२० ०४	
	एकूण	98 23	98 23		- खोड	 गाव, ता. अंजन	गाव	
	-		_	शेवट	3/ 9	१ ५२	१ ५२	
डावा २	88/9	9 00	0 90		3/2	9 २०	9 २०	
	४६/१अ	9 09	9 09		3/3	0 00	0 60	
	88/2	2 80	5 80		3/8	9 २०	9 २०	
	88/3	२ ८१	۹ک ۶		98/8	0 88	o 88	
	४६/४	१ ९२	१ ९२		१४/५	9	१ ६३	
	४६/५	9 ७९	9 09		१७/१ ते ४	६ ९८	६ ९८	
	89/9	४ ०९	४ ०९		9७/५	२ ०२	२ ०२	
	४४/१ब	9 48	9 48		9८	4 34	4 34	
	88/3	9 02	9 02		9९/9	9 82	१ ४२	
	-				9९/२	9 80	9 80	
	एकूण	9८ ३४	9८ २४ 		9९/३	9 २७	9 २७	
डावा ३	3 ८/9	8 88	8 88		- एकूण	२५ ३०	 ૨ ५ ३૦	
	3८/२	2 00	2 00		-			
	3८/3	२ ४२	२ ४२	पाणी वापर संस	थेचे एकूण क्षेत्र	90६ ९९	908 ८९	
	3 ८/8	२ ६५	२ ६५		, a	٠,,,	1 9	

	अनुसूर्च	ो- चालू		अनुसूची -चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(३)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
बोराव	ठा सह. पाणी वापर	संस्था मर्यादित,	बोराळा	डावा २	२२५/१	० ९८	0 (90	
		गोट, ता. अंजनग			२२५/२	० ७२	० ५१	
डावा कालवा	२५३/१	9 09	० ८२		२२५/३	०८०	0 40	
बोराळा	२५३/२	9 06	० ८२		२२५/४	० ७९	0 40	
लघुपाट	२५३/२ब	१ ०८	० ८२		२२४/१	8	8	
डावा १	२५३/१अ	9 06	० ८२		२२४/१ड	0 69	0 69	
	२५३/३	0 68	० ६५		२५७	4 93	4 93	
	249/9	0 02	० ६५		२५९ २५८/१	9 03	9 03	
	249/2	9 90	9 00		२५८/१अ	० ५३ १ ९६	o 40 9 84	
					24C/701	० ६८	o &4	
	२५१/२अ	o &8	ο ξο		246/3	२ २०	२ ०९	
	२५१/२ब	० ५६	0 88		२५८/२अ	0 39	0 30	
	२५१/२क	0 29	0 90		२५८/२ब	o	० २८	
	२५४/४	२ ६२	२ ४०			ळापूर, ता. अंजन		
	288/3	४ ०९	3 00		२५/१अ	9 36	9 39	
	२४९/४	0 28	० २२		२५/३	o 83	० ४१	
	२४९/४अ	0 30	0 70		૨ ५/૪	० ३८	० ३६	
	२४९/४ब	० २९	0 28		२५/२	9 38	9 20	
	२५०/१	१ ६८	9 48		२६/५	० ८१	० ८१	
	२५०/१अ	0 90	० ८५		-			
	२५०/२	२ १०	२ ००		एकूण	२५ ४१	२४ ०९	
	રુષ્દ્દ/૧	9 8८	9 33			·····		
	२५६/१अ	9 0८	9 00			गोट, ता. अंजनग		
	२५६/१ब	9 89	9 88	उजवा २	२५४/२ २५४/३	0 68	o 64 o 40	
	२५६/१क	० ४१	0 89		२५४/३अ	o	0 30	
	२५६/१ड	0 88	0 88		२५४/३ब	० ५९	0 49	
	२५६/३	0 88	o 88		२५४/३क	0 80	0 36	
	२५६/४	0 60	0 60		२५४/३इ	0 30	० २८	
	-	-	-		२५४/३ड	० ५९	० ५५	
	एकूण	२६ ७६	२३ ९०		२५१/१	0 68	0 08	
	एकूण	74 04	45 70		२५१/१ब	0 (9(9	0 (90	
ज्ञता ०	300/25	0 61.	0 61		२६१/१अ	२ २२	२ २२	
उजवा १	३००/२क	9 ६५	9 64		२५५/२	9 83	9 83	
	309/9	9 88	9 88		२५५/२अ	9 40	9 40	
	309/2	9	9		२५५/२क	0 80	0 80	
	300/9	3 08	3 08		२५५/२ड	० ६०	० ६०	
	३०३/३अ	० ६०	० ६०		२५५/३	० ८३	० ८३	
	-				२६०/३	9 84	9 84	
	एकूण	9 40	9 40		२७१/१	३ १६	३ १६	

अनुसूची- चालू				अनुसूची -चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	२७१/४	0 80	0 80	डावा ४	२६४/४	२ ०६	२ ०६	
	२७१/५	१ ६४	१ ६४		२६४/२	२ १०	9 ६५	
	२७२/२	० ७८	0 08		२६४/३	२ ०६	१ ६६	
	२७२/२अ	0 60	0 60		२६२/१अ	9 84	9 84	
	२७२/३	9 09	9 09		२६२/२	9 00	9 00	
	-				२६२/३	४ ७१ ज्यस्याप	8 09	
	एकूण	२३ ९७	२३ ६३		28	जवळापुर ७ ७०	(9 (90	
	-				33/9	0 (90	0 (90	
डावा ३	२६०/१	१ ४६	१ ४६					
	२६०/२	२ ४४	२ ४४		एकूण	२२ ५५	२१ ७०	
	२६०/३	9 ८५	9 ८५					
	२६१/३	४ ६०	४ ६०		_	पांढरी		
	२६१/४अ	३ ६६	३ ५६	उजवा ४	२३/१	े १ २२	9 9६	
		जवळापुर			_	0 &3	० २६	
	२५/१	৭ ७६	9 &0		23/2	9 80	9 39	
	२५/१अ	9 3८	9 3८		23/3	9 29	9 94	
	२६/१	9 04	9 00		22/3	9 98	9 98	
	२६/२	२ ४९	२ ४९		२१/२ २४/१अ	ξ oq	ξ oς	
	_				२४/१अ २४/१ब	o	o	
	एकूण	२० ६९	२० ४५		२४/२	o 37	0 30	
	75, 1				२४/२अ	० २८	o 20	
		पथ्रोट			28/3	0 70	0 78	
उजवा ३	२५ ७	4 93	५ १३		२४/३अ	0 30	0 30	
0 9141 2		9 8E	9 88		२४/४ व ५	0 48	0 48	
	२६०/२ २६०/२				૨ ५/૧	9 09	9 09	
	२६०/३	9 84	9 84		२५/१अ	0 88	० ९४	
	२६१/१	२ २२	२ २२		२५/२	० ८२	० ८२	
	२६१/१अ	१ ६४	१ ६४		२५/२अ	० ८३	० ८३	
	२६५/१अ	9 93	9 ७२		२५/३	१ ६६	१ ६६	
	२६४/१	४०५	४ ०५		२५/३अ	० ६५	० ६५	
	२६३/१	२ ११	२ ११		२५/३ब	० ८३	० ८३	
		खानमपुर			२५/४	9 88	० ८८	
	२२/१	३ ६५	3 80		२६/१	9 00	१ ६८	
		पांढरी			२६/२ब २	9 २०	9 २०	
	२२/२	9 90	० ८१		२६/२अ	ο ξο	० ६०	
	२२/३	9 98	0 60		२६/३	० ६६	० ६२	
		पथ्रोट			२६/४	9 00	9 00	
	२६५/१	9 ८३	9 ७२		२६/५	० ९६	0 68	
	-				२७	o	० ५२	
	एकूण	२७ ८०	२६ ६५					

	अनुसूची	-चालू			अनुसूची	-चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		पथ्रोट			9९/४	9 33	१ २६
डावा ५	२६३/१	२ ११	२ ११		9९/9	२ १७	२ १७
	२६३/२	9 ७२	9 ६३		२१/१	२ १६	२ १६
	२६३/३	१ ४६	9 38		२१/१ब	0 30	0 20
	२६४/४ब	० ९१	० ९१		२१/१अ	9 २9	0 00
	२६२/इ	8 09	୪ ७१		२१/२	३ ५५	3 88
		जवळापुर			२२/१	१ ६६	१ ६६
	२२/१	१ ६६	० ७९		२२/२	१ ६५	9 ६५
	२२/२	9 ६५	9 २२			खानमपुर	
	23/9	8 80	8 88		२६/४	१ ०७ पांढरी	9 00
	२३/१	9 00	० ९५		२६/५	० ९६	० ९६
	-	00. 70	0.4.04		રુષ/૧	9 09	० ९५
	एकूण	१९ ८९	9८ 9५		२५/१अ	0 88	0 00
					२५/२	० ८२	० ८२
	/-	खानमपुर			२५/२अ	० ८३	० ८३
उजवा ५	२३/१	5 o5	२ ०२		२५/३अ	9 8८	9 8८
		पांढरी			२५/४	१ ४९	9 89
	33/2	३ १६	३ १६		-		
	32	4 24	५ ५६		एकूण	38 08	३३ ७१
	२९/१	२ १८	२०५		-		
	२९/२	२ १८	२०५			खानमपुर	
	30	8 98	3 83	उजवा ६	90/9	8 02	४ ७२
	39/9	3 23	3 04			पांढरी	
	39/3	१ ४६	9 38		38/3	० ८२	0 56
	38/9	० ५४	० ५०		34	१ ६४	१ ५६
	३४/१अ	० ५६	० ५४		३६/ 9	9 93	१०८
	३४/१ब	0 40	0 419		३६/ २	9 ६४	१ ५६
	38/2	9 80	9		3६/3	9 43	9 84
	38/3	9 & ۷	9 38		3६/४	9 43	9 84
		· 	·		30/9	१ ६२	9 48
	एकूण	२९ २४	२७ ७५		30/2	9 32	१ २५
	٠٠	.,			30/3	३ ०२	2 ८७
		जवळापुर			3 ८/9	० ९८	० ७८
डावा ६	9८/9	۲ 8٤ ۲ 8٤	२ ४६		₹८/२	9 00	० ७८
	9८/२	0 40	o 40		39/9	9 ७२	१ ६४
	१८/२अ	0 40	0 40		39/2	० ६१	० ५८
	१८/२अ	9 80	9 80		३९/२ब	9 9&	9 90
	9C/3		9 % 0		39/3	9 44	9 80
		2			-		
	9८/४	० २५	० २५		एकूण	२५ ९९	२४ १२

	अनुसूर्च	ो- चालू		अनुसूची -चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
		जवळापुर				बोराळा		
डावा ७	99/9	४ ७२	४ ७२	डावा ८	90/9	४ ७२	४ ७२	
	90/२	9 90	9 60		90/2	४ ७२	४ ७२	
	90/3	१ ६२	9 48		9८/9	० ८२	० ८२	
	9६/9	१ ९२	१ ८२		१८/१अ	० ८२	० ८२	
	१६/१अ	० ८१	0 (9(9		9८/२	9 40	9 40	
	१६/२	0 60	० ८२		9८/३	9 49	9 49	
	१६/२अ	० ८८	٥		9८/8	9 4 6	9 4C	
	१६/३	9 00	० ९५		9 <i>८/५</i>	3 96	3 96	
	94/9	१ २५	9 9८		१८/६	3 32	3 32	
	94/२	१ २६	9 98			२ २ १ २ ०४	5 o8	
	१५/५	8 30	४ ०२		२०/१			
	94/0	१ ६०	9 40		२०/२ २०/२	०८५	0 64	
	94/८	० ५४	0 88		२०/३ २०/४	० ८६	٥	
	94/8	9 08	० ९९		२०/४	9 99	9 99	
	94/90	9 48	9 48		२१/१	१ ६०	१ ६०	
	-				२१/३	9 ६७	9 ६७	
	एकूण	२५ ३७	२४ १७		२१/१अ	१ ६०	१ ६०	
	-				२१/१ब	9 (90	9 (90	
		बोराळा			२१/१क	5 80	5 80	
	9६/ 9	४ ३८	४ ३८		२१/१ड	१ ६२	१ ६२	
	94/9	१ ६८	१ ६८		-	•••••		
		मामराबाद			एकूण	30 00	30 00	
उजवा ७	२८	9 49	9 83		-			
	२९/२	9 33	१ २६			मामराबाद		
	२९/३	२ ४८	२ ३६	उजवा ८	35/8	0 65	0 65	
	30/9	ο	0 (90		३२/५	9 २9	9 94	
	३०/२	9 २४	9 00		33/ 9	४ २९	3 03	
	30/3	१ ०२	० ८२		33/2	0 90	० ८५	
	३०/३अ	9 २२	० ९०		33/3	० ८३	० ७५	
	३०/३ब	० ८१	60 0		33/8	० ९१	0 00	
	30/8	9 09	0 0		33/4	9 90	9 00	
	२६/३	२ ६२	5 86		३१/१अ	२ ०५	१ ६६	
	३१/१अ२	9 90	9 ८9		39/8	0	o &o	
	39/3	9 29	9 09		39/9	० ९८	० ९८	
	32/9	9 03	0 96		38/ ?	3 98	3 98	
	3 2/2	2 89	2 38		२०/२ २५/२अ	۶ ۱۵ ۰	0 96	
	32/3	० ९८	0 83					
	37/8	0 65	0 92		२५/२ब	0 96	0 28	
	२५/२अ	० ९८	० ९५		24/3	२ ६०	२ ६०	
	38/9 -	० ९८	o &3		२५/४ -	 	२ ३५ 	
	एकूण	30 80	२७ ९८		एकुण	२४ ०६	ર ૧	

	अनुसूची	-चालू		महात्मा	फुले सह. पाणी वा	पर संस्था मर्यार्द	ात, सूर्जी
(٩)	(२)	(3)	(8)		र	वेल हिराजी	
		हे. आर	हे. आर	कालवा सुर्जी उपल	8/9	२ १५	२ ००
		बोराळा		उजवा कालवा	8/२	३ ४६	3 00
डावा ९	१६/१अ२	४ ३८	४ ३८	सुर्जी उपलघु-	६/१	२ ३०	2 00
	१६/ ३	3 08	3 60	पाट	६/१अ	9 30	9 २०
	98/9	३ ७२	३ ५३		६/२	o 83	0 80
	१४/२	9 90	9 99		\$\\3	9 ६७	9 40
	98/३	9 84	9 3८	डावा-१	६/३अ ३/२	2.07	२ ७०
	१५/१अ	२ ०२	२ ०२	अपा-१	۶/۲ 0	२ ९८ ३ ३०	3 oo
	৭५/৭ब	0 (9(9	0 (9(9		G	२ २ ^० सुर्जी	ఫ 00
	9५/२	۰ ۲۶	٥		908/२	₹ o0	२ ००
	93/9	9 89	9 3८		908/3	9 79	9 20
	93/2	२ ०७	9 80		908/8	9	9 80
	98/9	9 44	9 43		904/9	9 99	9 00
	१९/१अ	9	9 46		904/2	0 09	० ६०
					१०५/२अ	0 02	० ६०
	98/2	0 89	० ६६		१०५/३	9 94	9 00
	9९/३	0 (92	0 08		90	9 88	9 30
	१९/ ४	० ५३	० ५०		९८/१	9 २9	9 90
	१९/५	9 44	9 80		9८/२	٥	0 \ 0
	-				९८/३	9 38	१ २०
	एकूण –	२८ २९	२७ ०६		- एकूण	३२ १ १	२८ ७०
डावा १०	9	३ ४१	9 30		-		
	90/9	३ 9 8	२ १८		93/9	2 30	२ ००
	9२/9	9 32	9 32		93/3	o &9	0 40
	१३/२अ	0 49	0 84		93/8	9 ५ ६	9 40
	93/3	9 89	9 88		९४/१ ९४/२	9 49 0 ८9	9 40 0 CO
		. , . निपुर खोडगाव	. 00		\0/ \	शहापुरा	0 20
	99६	3 39	o 80	डावा २	30/9	3 49	3 40
	998/9	२०५	9 84		30/2	9 40	9 80
					3८/२	३ ६९	३ ५०
	998/२	3 89	2 00		3 ८/8	9 ७६	9 40
	993/2	2 00	2 00		39/2	9 80	9 80
	990/२	९ ६५	९ ६५		39/3	9 09	9 40
	-				39/8	१ ४६	9 80
	एकूण	39 8C	२२ ७६		38/4	9 88	9 8c
	- मंस्थेचे एकूण क्षेत्र				- एकूण		२१ ९०

	अनुसूची	-चालू			अनुसूच	ग्री- चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
डावा-३	80/9	१ २५	9 २०		40/9	० ८१	0 00
	४०/१अ	२ २८	2 00		40/2	१८६	9 ७२
	80/5	० ९०	० ९०		40/3	0 (9(9	0 (90
	80/3	० ७९	0 (90		40/8	9 २२	9 00
	४৭/৭ৰ	9 09	9 00		५५/१अ	9 २०	9 00
	89/२	2 00	2 00		५५ /٩	१ ६८	9 40
	89/3	9 40	9 80		44/2, 8	२ २३	२ १०
	89/8	9 २४	9 90		44/2	9 38	9 २९
	५०/१	१ ४६	9 30		49/8	० ८२	०८०
		सुर्जी					
	८६/१	२ ५५	२ ३०		एकूण	. १६ ६३	१५ ३१
	८७/१	9 89	9 30				
	८७/२	9 48	9 30			शिरजगाव	
	८७/३	० ६१	० ६०	शेवट	८/٩	9 09	१ ६०
	८७/४	० ७६	0 90		८/१अ	० ७८	0 (90
	۷۵	0 80	0 80		८/१ब	२ ०५	२ ०२
	८९	२ ७२	२ ५०		८/२	9 (90	१ ६०
					८/३	9 09	१ ६९
	एकूण	२२ ६३	20 Go		94/9	0 08	० ५५
					৭५/৭ब	0 83	० ९२
डावा-४	७८/१	० ६०	० ६०		94/2	० ८१	० ८०
	9८/२	० ६१	० ६०		१५/२अ	0 90	0 00
	७८/२अ	9 3८	9 २०		१५/२ब	० ८१	0 (90
	9Z/8	9 99	9 00		94/3	9 4८	१ ४२
	७८/५	٥	0 00		9६	२ ०२	२ ००
	७९/१	9 0&	9 00		90/9	० ८४	०८०
	७९/४	0 69	0 00		৭৩/৭ৰ	०८०	0 (90
	&८/ ३	9 48	9 30		१७/१क	٥ ۵۵	0 00
	00/9	0 40	० ५०		9८/२	0 60	0 00
	६९/२	9 २५	9 90		१८/२अ	० ८३	0 00
	६९/१अ	9 २७	१ २४				
	६९/२अ	9 २9	9 90		एकूण	<u> १</u> ९ ८९	9८ ७०
	६९/२ब	9 80	9 83			 सुर्जी	
	_			उजवा-१, २	97/8	o 09	० ७२
	एकूण	93 00	97 ८9	, ,	93/9	9 83	9 82
			••••••		93/ 2	२ ४१	2 30
डावा-५	५६ /१	० ८९	0 60		90/9	9	9 40
	५६/१अ	१ ०९	9 00		% 0/2	9	, ,° 9 40
	43/२	१ ९०	9 ८०		ς _{9/9}	0 20	0 60
	५६/३	० ८२	0 60		\$ 1/ T	2 33 2 33	२ ००

	अनुसूची	i-चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		शहापुर			खे	ल कृष्णाजी	
	84/9	9 34	9 30	उजवा-५	994	१०८	9 00
	84/२	9 ८५	9 ८०			सुर्जी	
	९४/१	१ ६०	9 40		4८/9	9 08	9 03
	३९/१	9 00	9 00		4८/३	9 38	9 30
	३९/१अ	१ ९२	१ ८२		६ ६/9	० ६८	0 60
	३०/१ब	0 40	० ५०		६६/२	० ७६	0 (90
		लखाड			ξ ξ/ 3	० ६९	0 60
	3 ८9/9	० ७६	0 (90		६७/१	२ ८३	२ ५०
	३ ७९/१	० ६५	० ६०		६७/१अ	9 ६७	१ ६०
	3८०	3 30	3 00		६७/१ब	० ८६	0 00
	302	9	9 40		६७/१क	० ८६	० ८०
	_	. ,			ξ0/3	2 00	2 00
	एकूण	२५ ८९	२४ ०३		६७/४	० ८३	०८०
	- 4		•		६८/१	9 80	१ ६०
		शहापुर			६८/ २	१ ५२	9 40
उजवा-३	४१/१ब	9 09	9 00		_		
•	88/२	9 73	9 00		एकूण	१८ ६०	90 43
		वेल हिराजी			-		
	9	9 38	9 32	उजवा-६	48	9 २०	9 00
	२/१	9 00	9 80		५९/१अ	9 9८	9 00
	2/2	० ९५	० ७६		49/2	9 २०	9 90
	,, ,	तखाड	- 1		49/3	9 88	9 ८०
	300	२ १६	२ ००		६०/१	0 94	0 00
	366	८ २५	۷ 00		६०/२ब	0 38	0 98
	एकूण	<u>१६</u> ६४	१५ ५५		एकूण	२० ०१	9९ ०४
	- -	वेल कोकाट	••••••••	पाणी वापर संस्थ	भेचे एकूण क्षेत्र	२२४ २९	२०६ ८०
उजवा-४	40/9	9 80	9 30		_		
	५०/२	४ ९५	3 68	दत्तात्रय सह. प	ाणी वापर संस्था ग		इ, ता. अंजनग
		शहापुर				लखाड	
	४२	9 06	9 00	उजवा कालवा	286	3 08	3 (90
		सुर्जी		लखाड लघुपाट	308	9 90	१ ९०
	9٤/३	० ९८	० ९५	उजवा-१	303	६ ८४	६ ८०
	& &/9	0 93	0 89		309	० ६६	० ६०
	६६/१अ	0 (90	० ६८		99	88 9	९ ४०
	· · ·	लखाड	-		३०२	० ६९	० ६०
	34६	० ९६	० ९०		900/9	० ८३	0 00
	340	9 98	9 00		900/2	२ ९५	२ ८०
	346	2 30	2 00		900/3	१ ०६	9 00
	- एकूण	98 ४६	92 4 3		- एकूण	२८ १३	२७ ६०

	अनुसूची	-चालू			अनुसूची	-चालू	
(9)	(3)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
उजवा २	२०४	4 68	4 60	उजवा ४	33/9	२ ५०	5 8c
	२०५	9 99	9 00		33/ 2	२ ००	२ ००
	9८9	१ ४९	9 80		3 8/9	१ ८६	9 ८०
	9८०	9 09	9 00		38/2	8 89	8 80
	909	१ ०२	9 00		38/3	२ ०७	२ ००
	90८	१ ६२	१ ६०		34	२ १४	2 00
	१८५	० ८१	0 00		38/9	9 79	` 9
	9८8	ο ξ(9	० ६०		३९/१अ		2 20
	9८३	० ८१	0 00			२ २३	
	१८२	० ८९	0 00		३९/१ब	२ १२	२ ००
	990	9 & 6	9 &0		३९/१क	9 70	9 २०
	२०३	9 20	9 60		३९/१ड	9 34	9 30
	997	0 29	0 70		38/5	३ ५२	३ ५०
	999	३०५	3 00		39/3	9 39	9 30
	200	9 49	9 40		-		
	२०१	9 33	9 30		एकूण	२८ ०७	२७ ३०
	२०२	9 40	9 40		_		
	१ ९६	٥	0 00			लखाड	
	9९9 9८९	० ७६ १ ४२	o (90 9 80	डावा १	२८३	० २९	० २०
	304	o	0 60		278	9 24	9 २०
	२°३ १८७	o	0 60		२८५	9 24	9 20
	986	२ २०	२ ००		२८२	9 99	9 00
	983	9 00	9 00		988	0 89	0 90
	- ,,,		·				
	एकूण	38 86	३३ २ ०		984	0 69	0 00
	-				990	० ९५	0 90
	हर	ानापुर पारडी			303	६ ८४	६ ८०
उजवा ३	१९/१, २	9 48	9 40		999	0 90	0 90
	१९/२अ	0 02	० ७२		3८०	5 80	२ ४०
	१९/२ब	9 40	9 40		330	० ५५	० ५०
	9९/३	3 98	3 00		338	0 40	० ५०
	9९/४	० ९५	० ९०		333	० २२	० २०
	9९/५	४०५	8 00		338	० २२	० २०
	२२/१	१ ८९	9 ८०		33 4	0 20	० २०
	२३/१	१ ६२	१ ६०		_		
	२३/१अ	२ ९५	२ ९०		एकूण	१८ ६८	90 90
	२३/२	9 38	9 30		, d	1	
	२९/१	३ २३	३ २०	डावा २	२०६	9 08	9 00
	२९/३	२ २२	२ २०	હાવા જ			
					200	9 00	9 00
	२९/४	9 90	9 00		2 - 1		
	२९/४ -	9 90	9 00		२०८ २०९	o (93 o (3(9	o (90 o 30

	अनुसूची-	-चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२११	१ ४६	9 80		32/2	9 ८३	9 00
	२१२	9 02	9 00		३२/२अ	9 38	9 30
	२१४	२ ८३	5 60		३२/२क	9 38	9 90
	२१५	9 २9	9 20		४०/१	4 ८२	4 00
	२१६	9 08	9 40		80/2	१ ६२	9 40
	२१७	२०५	२०५		80/3	२ १२	9 90
	२१८	9 09	9 00		-		
	२१९	० ८५	0 60		एकूण	२९ १३	२४ ८०
	२२०	० ८१	0 60				
	२२२	६ १३	ξ 00		हर	सनापुर पारडी	
	200	१ २५	9 २०	शेवट	83/9	9 08	9 (90
	२८०	9 9८	9 00	(140	४३/१अ	9	9 60
	एकूण	२५ १८	२३ ९५		83/3	9 ७२	9 (90
					88/9	9 83	9 90
अवा ३	२२६	0 0	0 60		88/2	0 09	0 09
	२३०	० ९३	० ९०		88/3	0 09	0 09
	२३१	S 08	२ ५०		४६/१	० ६४	० ६४
	२२३	0 (8	0 60		४६/१अ	१ ४६	9 80
	२२४	9 २9	१ २०		४६/१क	9 88	9 80
	220	9 २०	9 २०		४६/१ब	० ८१	० ८१
	२२८	० ८१	0 60		४६/२	9 3&	9 30
	२२९	9 २२	9 00		४६/२अ	9 २२	9 २०
	२३२	0 69	0 60		४६/२ब	० ९१	० ९०
	233	० ८१	0 60		४६/३	0 (90	0 (90
	२५९/१अ	9 04	9 00		४६/३अ	१ २६	9 २०
		नापुर पारडी			४६/५	० ६७	० ६७
	२१/१	8 48	3 40		84/9	0 92	0 85
	२ १/ ३	9 80	9 40		४५/१अ	9 79	9 00
	२१/४	0 (3	0 60		84/2	9 98	9 98
		2. 20	0.4.2		४५/२अ	9 33	9 70
	एकूण	२० २१	9८ ३०		84/3	9 २८	9 00
		2.6:	2 -				
अवा ४	30	۶ ६ ०	2 00		84/8	0 62	0 00
	20/2	लखाड			89	8 00	२ ७६
अवा ५	39/9	8 39	8 00		-		
	39/2	२ ३२	2 00		एकूण	३० ६१	२७ ५६
	३१/२अ	9 99	9 00		-		
	३२/१	२ २२	2 00	पाणी वापर संस्थे	चे एकूण क्षेत्र	२४३ ४६	२२८ २३

	अनुसूची	-चालू			अनुसूर्च	ो- चालू	
(9)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
पांढ	री सह. पाणी वापर	संस्था मर्यादीत,	पांढरी	उजवा २	२९६/१	१ ०२	१ ०२
		पथ्रोट			२९६/१अ	9 २२	9 २२
डावा कालवा	333	93 03	० ९५		२९६/१	ο ξο	० ४५
पांढरी	33८/9	9 90	9 04		२९६/२ब	ο ξο	ο ξο
डावा १	389/9	٥ ۵۵	० १६		२९६/३ २०६/२	0 69	0 00
	३ ४५/१	2 00	9 90		२९६/२ २९६/४	० ८१ १ ६२	० ८० १ ५०
	38 4/२	२ ३९	२ २७		34C/9	० ८६	० ८२
	384/3	२ ०५	9 84		३५८/१अ	9	9 60
	_				3 4८/२		
	एकूण	२२ २२	८ ३५		३५८/२अ	२ ७६	२ ०५
	, a · · · ·		- ()		३५९/१अ	9 90	9 90
उजवा १	33 9/9	२ ४८	० ४८		३५९/ 9 + २	१ ६२	9 48
0 9141 1	339/2	० ८५	0 86		३५९/ ३	0 09	० ६२
	332/9	9 08	० ९५		३५९/ ५	٩ २८	० ५०
	३३२/१अ		o 83		३६०/१अ	٥ ६३	0 60
		0 00			३६०/ २	0 88	0 99
	३३२/१ब	0 09	0 84		३६०/२अ	० ६६	० ६६
	३३२/२अ	0 40	0 09		369	० ६६	0 99
	333	93 03	9२ ०९		3°3/9	9 28	9 २०
	३५७/२	२ ८४	9 98		३०३/१ब	9 28	9 70
	-		05.00		303/2	9 70	9 70
	एकूण	२३ ०२	9६ 99		२०३/१ब	० ८५	० २५
	200	- 20	- 2/0		३०३/१अ	o 43	0 80
डावा २	388	0 39	0 30		303/4	9 29	0 80
	380/9	3 99	0 33		303/8	० ८५	0 60
	380/2	9 00	0 90		4-410		
	380/3	9 79	9 08		пътп	210 010	22 112
	380/8	१ ६२	9 80		एकूण	90 00	२२ ५०
	380/ y	३०५	२ ८७		222/22	······	···
	348/9	२ २६	१ ८६	डावा ३	३३१/२अ	0 00	0 194
	३५४/१अ	३ ८६	3 38		380/9	3 99	२ २१
	३५४/१ब	३ ९५	३ १५		३ ५६/૧	१ ९६	9 90
	348/2	9 00	9 80		३५६/१ब	१ ६०	9 40
	344	8 65	२ ५९		३५६/१अ	9 80	9 80
	-				३५६/२	9 ८३	9 ७२
	एकूण	२७ ०७	98 38		३५५/ २	२ ८५	9 00
	_				३३७/२अ	9 09	0 00

	अनुसूर्च	ो- चालू			अनुसूर्च	- चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	7	रामापुर (बु.)			रा	मापुर (खु.)	
	७/१	0 08	0 60		(9	० ८८	० ८८
	७/२अ	० ९५	० ९५		-		
	0/3	१८६	० ४८		एकूण	99 84	१० ४९
	७/४	0 65	० ८७		-		
	७/५	० ८१	0 1919			पथ्रोट	
	८/٩	० ८९	० ८९	उजवा ४	२७६/१	9 40	9 40
	८/२	४८१	४ ६६		२७६/४	७ ५३	४ ७२
	-				२६९/१	१ ८९	9 40
	एकूण	२५ ६९	२० ६०		२६९/१ब	0 09	0 90
	-				२६९	१ २८	9 २५
		पथ्रोट			२६९/२क	9 २9	9 २०
जवा ३	२९७	० ६६	० ६६		२६९/३	२ १२	२ १०
	२९८/१	9 32	9 32		२६९/३	२ ११	2 00
	२९८/२	३ १९	३ १९		२७८/१	9 8८	१ २८
	२९९/१	9 0८	9 02		२७८/२	3 99	0 1919
	२ ९९/२	२ १८	२ १८		२६७/१	9 40	२ ८०
	300/9	9 ६७	9 80		२६७/२	२ ४२	9 40
	२७४/१	४ ६५	४ ६५		२६७/३	9 ६9	9 30
	२७४/२	२ ४३	२ ४३		२६८	9 80	9 80
	२८५/१	० ९६	० ९६		-		
	२७६/२	9 02	9 ७२		एकूण	३८ ०१	२३ ५६
	२७७/१	४ २८	४ २८		-		
	२७५/१अ	9 00	9 00			खानमपुर	
	२७७/२	9 03	9 03	उजवा ५	६/१	3 08	3 00
	२७७/३	१ ८२	१ ८२		8/3	0 (8	० ७८
	२७७/४	9 ८२	१ ८२		0/9	9 20	9 ८७
	२७५/२	० ९६	० ९६		७/२	9 65	१ ८२
			_		८/٩	३ २५	3 09
	एकूण	३२ १७	३२ १७		८/२	२ ८३	२ १०
					९/१	9 00	9 00
जवा ४	349/3	0 (90	0 84		६/२	० ८५	0 00
	349/8	9 80	9 38		9/2	0 30	० २५
	349/9 363/9	9 80	9 49		94	9 00	9 09
	३६२/१ब	0 (8	٥		9९/9	० ८५	० ०२
	३६२/१ड	० ८२	ο ξο		२०/१	9 09	० २५
	३६२/ 9	० ८२	0 60		२०/१	9 08	० २०
	3 ६ २/२	२ २१	२ १०		-		
	३६३/१ब	० ८२	० ८२		एकूण	98 88	१६ २६
ক-৭২ (৭४४७)	३६५/ 9	9 २२	9 22		-		***************************************

	अनुसूर्च	ो -चालू	अनुसूची- चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		पथ्रोट		डावा ८	२५५/१	0 (90	0 20
डावा ५	३०२/१	3 33	३ १६		२५५/२क	9 40	० २०
	३०२/३	3 32	9 88		२७१/१	३ १६	0 38
	3६०/४	9 40	0 40		२७२/२	० ७८	0 04
	३६१/१अ	१ ६६	१ ६६		२७१/१	३ १२	२ ६०
	3६१/१	१ २०	9 98		२७२/२अ	० ८०	0 90
	३६१/१ब	0 00	0 0		२७२/३	9 09	० २१
	364/2	9 90	9 ८9		२७३/१	० ८५	0 64
	3 ६ ५/२	9 99	0 64		२७३/२	3 88	3 88
	३६५/२अ	o 23	0 27		२७३/३अ	· o	· o
	364/3 364/9	9 87 9 39	9 ३ ५ 9 २४		२७३/३ब	9 40	9 40
	३६५/४ ३६६/१	9 02	9 4 8 0 9 0		२७३/३क	0 60	0 60
	३६६/२	9 28	0 88		२७३/३ड	9 29	9 29
	344/ <i>3</i>	0 80	o 80		208/9	४ ६५	9 40
	२५५/२ ३६६/३अ	२ २६	9 00		208/2	° 45 2 83	2 ob
	3&८/9	9 26	9 06		२७०/ <i>२</i> २७५/१	२ ०२ ० ९६	
	३६८/२	9 34	0 80				0 30
	३८१/१अ	0 92	0 80		२७६/२	७ ५३	98 0
	३८२/२	9 48	0 90		- एकूण	34 o4	१६ ४६
	- एकूण	۶८ <i>९</i> ९	9९ ३०		-		
	-			डावा ९	२७१/२	२ ५५	० ५४
डावा ६	३०२/२	3 38	२ ०६		२७१/३	० ४५	० २५
	३०३/९अ	0 83	0 83		२७१/३अ	0 80	० ३८
	३६७/१	3 08	२ ६२		२७१/४	0 80	0 93
	३६७/२	० ६२	० ५२		२७१/५	१ ६४	० ७८
	38८/3	9 २७	9 २७		२६७/१	९ ५०	8 00
	-				२६७/२	२ ४२	० ५६
	एकूण	£ 80	६ ९०		२६७/३	9 49	0 80
नाना (०	200/2	2.00	0 -10		२६१/१	२ २२	9 08
डावा ७	299/3	२ १९	9 00		२६५/१अ	9 93	0 60
	300/9	० ५३	0 40		200/9	२ १ १	२ ०२
	300/93I	9 60	0 89		200/2	२ ११	२ ०२
	३००/२	9 69	9 09		२६६/१	0 (90	० ६८
	३०३/२ब	० ८५	0 00		२६६/३	0 00	0 98
	३०३/२अ	၀ န ၀	० २६		२६६/४	o &9	o 66
	३०३/२ब	3 28 9 29	0 44		२६६/५	o 45	० ६६
	304/4 303/4	9 29	0 86		२५५/५ २६६/६	9 99	9 99
	₹°3/8 -	o ८५ 	o 9६ 		४५५/ ५ -	T 17	1 11
	एकूण	92 ८८	५ ५२		एकूण	39 39	१६ ८६

	अनुसूची	- चालू			अनुसूर्च	ो- चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	ख	ानमपुर, अंजनगा	व		89/8	9 84	9 84
डावा १०	9९/9	० ८५	० ८५		४२/१अ	0 09	0 09
	99/२	9 93	9 83		86	० ८१	० ८१
	99/3	० ९५	० ९५		४९/१	0 (90	0 (90
	२०/१	9 09	9 09		86\5	0 (90	0 (90
	२०/१अ	9 08	9 08		80	٥ ۷۷ ٥	० ८८
	२०/२	9 २९	१ २९		४६	२ ७१	२ ७१
	२०/३	० ८२	० ८२		४५	० ८६	० ८६
	२०/१	3 48	3 48		୪୪/੧	٥	٥
	२०/२	६०९	६ ०९		४४/२अ	२ ७२	२ ७२
	9६/9	0 00	0 00		88/2	१ ५६	१ ५६
	१६/१अ	0 30	0 30		-		
	१६/१ब	0 80	0 80		एकूण	२६ ३४	२६ ३४
	१६/२	० ०९	० ०९		-		
	१६/२अ	0 (90	0 (90			मामराबाद	
	9६/३	००८	००८	डावा शेवट	२७/२	9 04	9 04
	१६/३अ	9 34	9 34		२७/१ब	3 60	3 ८७
	90/9	9 २२	9 २२		२६/३	२ ६२	२ ६२
	90/2	० ३६	0 38		२५/१	२ ३९	२ ३९
	२७/१				૨ ૪/५	१ २५	9 24
	२७/२	२ ७६	२ ७६		३ ५/9	२ १७	२ १७
	२७/३				३ ५/२	4 40	4 40
	9८/9	9 (90	9 (90		२६/१	3 30	3 30
	9८/२	० ९५	० ९५		-		
	-				एकूण	55 65	२२ ९२
	एकूण	२७ ५०	२७ ५०		-		
	_			उजवा शेवट	9६/9	3	3
डावा ११	२८/१	१ ६०	१ ६०		9६/२	3 93	3 93
	२८/२	२ ३२	२ ३२		२४/१	3 ८८	3 ८८
	80/9	3 99	3 99		२७/२	9 04	9 04
	80/3	० ८६	० ८६		-		
	80/8	० ९१	० ९१		एकूण	१२ ४०	9 2 80
	89/9	0 05	0 05		-		
	४१/२	० ६२	० ६२	पाणी वापर संस्थे	चे एकूण क्षेत्र	833 86	३२३ ६३
	४१/३	१ ४६	१ ४६		-	***************************************	

	अनुसूची	-चालू			अनुसूची	-चालू	
(٩)	(3)	(३)	(8)	(9)	(5)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
शेलगाव	पाणी वापर संस्था वा	पर मर्यादीत, ता	. अंजनगाव		२२/३ब	१ ५३	0 20
		रामगाव			२३/१	३ 99	9 40
डावा १	9२/२	१ ५६	9 49		२३/२	४ २८	5 50
	9२/३	9 36	9 २०		૨૪/૧	0 60	0 60
	93/9	२ ५४	२ ४o		२४/२	0 60	0 \ 0
	१३/१अ	9 60	9 60		२४/३	9 ६०	9 &c
	93/2	3 20	२ ८२		२४/४	0 90	0 90
	93/3	२ ५९ २ ५९	2 80		२४/५	0 60	0 \ 0
	२६/२अ	9 62	9 62		२४/६	० ८०	0 (0
	२६/५	9 29	9 29		२४/७	० ८१	0 69
					२४/८	२ ४२	5 8c
	- एकूण	94 ८८	୩୪ ७६		२६/२ब	१ ०६	0 98
	- المراجعة		10 Gq		२६/३	२ ८२	२ ८३
उजवा १	9२/9	9 99	9 0&		20	4 80	8 80
	१२/१अ	9 92	9 00		-	27 010	20.4.4
	१२/१ब	9 २२	9 90		एकूण	3C 80	२४ ५८
	१२/१क	9 92	१०८		-	2.20	0.03
	१२/१ड	१ ५६	० १२	उजवा २	90/9	2 20	9 93
	99/9	9 04	9 04		90/2 00/2=	9 39	9 39
	99/२	१ ६२	१ ६२		१५/३ब	0 90	0 90
	99/3	२ ०२	० ८१		94/8	984	9 94
	98/9	३ २८	३ २८		9५/५ २८/9	9 38 3 86	१ २२ ३ ४६
	98/२	9 २9	9 २9		२८/ <i>२</i>	२ ०५ ३ २७	3 70 3 70
	94/3	9 ६9	9 २०		१८/२ १०/३क	o 40	0 40
	90/9	१ ७६	9 88		34/ ?	9	3 09
	१०/१अ	9 29	0 48		२५/ <i>२</i> १६	५ ५२ ६ ०१	ξ 0°
	२०/२	9 33	0 30		14	ų ∨ I	ų ОП
	२०/३	9 92	० ५०		- एकूण	२२ २८	२२ १२
	२०/३अ	9 २२	0 (90		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	77 7 0	۲۲ ۱۲
		फत्तेपुर				शेलगाव	
	९/१	१ ६२	० ८३	डावा ३	२६/१	२ ९५	ર
	९/१अ				२९/२	० २६	0 78
		20.77	97 102		२६/२अ	१ ६२	१ ६२
	एकूण -	२५ ८८	9Z 03 		२८/२अ	० ८९	0 6
		रामगाव			२८/३	२ ४५	5 80
डावा २	9९/३	२ ८०	0 90		२८/४	१ ६९	9 20
-	२२/१	4 30	२ २९		૨९/૧	9 २२	0 39
	22/3	9	0 24		३२/१	8 30	8 30
	२२/२ब	9 62	0 30		३ २/२	० ८६	٥ / د

	अनुसूची	-चालू			अनुसूची	-चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	३२/१अ	१ ६२	१ ६२	उजवा ४	9९/9	२ ०२	२ ००
	33/9	० ६८	० ६८		१९/१अ	० ८१	0 0
	33/2	9 44	9 44		৭९/৭ৰ	9 २५	9 24
	33/3	0 69	०८१		१९/ १क	0 69	0 60
	- एकूण	२० ९०	98 4C		৭९/৭ভ	२ ०३	२ ० ३
	75				9९/२	9 २२	9 २२
		दहीगाव			२०/१	9 २५	9 २५
उजवा ३	२६/१	३८६	३८६		२०/२	० ८३	० ८३
	3६/9	3 90	3 90		२०/२अ	o	o
	3६/3	१ ६२	१ ५२		२०/३	٥	٥
	३६/२	१ ६२	१ ६२				
	3६/४	9 4८	१ ५८		29	८ ०२	५ २८
	34/2	१ ६२	१ ६२		२२/१	5 85	3 (0
	34/9 34/3	0 000	0 000		२२/२	० ८८	
	३५/३ २७/१	3 &0	3		25/8	8 66	8 00
	२७/ १	o 80	o 8o		२३/१	3 99	3 99
	२७/२ २७/२	9 73	9 73		23/2	४ २८	3 २८
	२७/४	2 03	9 69		२९/१	9 २२	9 २२
	२७/३अ	9 98	9 90				
	१८/१इ	9 49	9 49		एकूण	3 0 99	39 30
	9८/२	9 40	9 40		, 4		
	- एकुण	 २६ ४७	२६ ० १			वडाळी	
	75			डावा ५	२३/१	9 99	٥ ३६
		शेलगाव			२३/२	9 २9	0 90
डावा ४	3 8/9	9 94	0 00		23/3	२ ६२	१ ६२
	३४/৭ब	० ३५	0 90		२३/४	9 &3	9
	३४/१अ	० १६	0 90		२३/५	१ ६२	१ ६२
	38/3	9 98	0 1919		२३/६	9 40	9 40
	३५/१ब	9 २9	० ५१		23/0	۰ ۲۶	٥
	34/2	२ १६	9 ८०				
	34/3	9 93	9 00		23/८	0 88	۷۵ ه
	३५/३अ	० ५३	0 40		38/9	9 88	0 20
	२८/१	० ९५	० ९५		3 ६/२	१ ५८	0 30
	२८/२	० ९०	० ९०		3६/३	3 80	२ ००
	39/9	9 29	9 00		30/9	४८१	४ ०१
	39/3	3 60	9 09		30/2	० ६०	० ६०
	३ १/ ५ -	8 C0	२ ८७ 		_		
					एकूण		

	अनुसूची	–વાભૂ		अनुसूची- चालू				
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(3)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
		शेलगाव		डावा ६	८/٩	9	9 ६४	
उजवा ५	9९/३	3 ८०	٥٥ ټ		८/२	9 ७९	9	
	२१/१अ	9 २9	9 २9		८/३	3 83	3 83	
	२९/१ब	9 २9	9 २9		3९/٩	0 90	० ९७	
	२९/२	0 60	0 60		३९/९अ	0 90	० ९६	
	२९/३	0 29	0 69		38/2	9 03	9 03	
	30/9	० ८१	٥ ८٩		39/3	9 08	9 08	
	३०/१अ	9 ६२	१ ६२		80/9	२ ०२	9 ६२	
	30/2	० ८२	o		80/ 2	0 85	0 08	
					80/3	0 85	0 08	
	30/3	० ८२	० ८२		एकूण	98 03	१३ ९६	
	3 4/9	9 79	9 79		74	10 OQ		
	३५/१अ	9 08	9 08	उजवा ६	8/9	४ १२	४ १२	
	3/9	0 83	0 63		8/2	2 66	۲ ۷۷	
	३/१अ	० ९८	० ९८		4/9	9 49	٩ ६٩	
	३/१ब	० ८५	० ८५		4/2	9 22	१ २२	
	3/2	9 99	9 88		4/3	० ८१	0 00	
	3/3	9 99	9 99		4/8	० ८१	٥ ٧ ٥	
	२/२	9 ७९	9 09		५/४अ	0 09	0 (99	
	9/9	२ ५०	9 40		५/४ब	0 09	0 60	
	_				५/५	० ८१	०८०	
	एकूण	24 ८८	28 ८८		५/६	9 08	9 08	
	-				99/२	१ ६९	१ ६९	
उजवा ५ अ	9/2	0 69	٥ ८٩		9२/9	9 49	9 49	
0 -1 11) 01	3 ₄ /2	9 46	9 46		9२/२	१ ६२	१ ६२	
					9२/३	9 09	9 09	
	30/2	१ ६२	9 02		१२/४	० ८३	0 (3	
	36	9 02	9 02		93/9	२ २४	२ २४	
	89/3	१ ६२	१ ६२		93/2	9 98	9 98	
	४१/३अ	१ ६२	१ ६२		१३/१अ	१ २५	9 24	
	४२/१अ	० ६७	o &0		98/२	२ ४४	2 88	
	४२/१ब	० ६५	० ६५		98/3	2 99	9 99	
	82/2	० ९२	0 65		98/9	9 90	9 90	
	82/3	2 00	२ ०७		9६/२ 9६/३	० ८० ० ८२	0 CG	
	- एकूण	92 YZ	99 ९८		-			

	अनुसूची	-चालू		अनुसूची- चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
डावा ७	४१/१अ	२ ०२	२ ०२			शेलगाव		
	89/२	9 86	9 82	डावा ८	29	४ ३६	8 30	
	४१/२अ	9 69	9 40		२२/१	२ ४२	२ ४२	
	ς	9 00	9 (90		२२/२	२ ८५	२ ०२	
	२२	3 40	3 40		२२/३	9 २9	9	
	१०/१ १०/१अ	3 09	3 09		२२/४	१ ६२	9 २२	
	90/3 90/2	२ ०२ ३ ५२	२ ०२ ३ ५२		२२/६	9	9 २२	
	90/3	3 90	3 98 3 98		२३/१अ	3 44	२ ६५	
	२४/१	2 oo	₹ 10 २ 00					
	२४/२	9 88	9 88		23/3	3 82	2 82	
	२३/ १	9 96	9 98		२३/२	9 03	9 03	
	२३/१अ	३ ६ ५	३ ६ ५		२१/१	S 00	9 90	
	99/9	२ १२	२ १२		२१/१अ	9 00	0 00	
	99/3	२ ८९	२ ८९		_			
	99/8	0 69	० ८१		एकूण	२५ ९५	२२ ५९	
	- एकूण	3 0 3 ८	३ ७ २४	डावा ९	- 98/9	3	3	
	_				१४/२अ	9 २२	9 २०	
		अलीपुर			१४/२ब	9 २२	9 २०	
उजवा ७	93/3	२ १६	२ १६		98/3	२ ८९	9 ८८	
	93/8	5 58	२ २४		94/9	0 64	0 64	
	१५/१ड	२ ८४	۶ ८४					
	१५/इ	१ ६२	१ ६२		१५/१अ	०८५	० ८५	
	90	9 38	9 38		१५/१क	१ ६२	9 32	
	9८/9	9 48	9 48		94/२	2 28	2 56	
	9८/२	१ ६६	१ ६६		२०/१ब	9 २9	9 २9	
	9८/३	9 09	9 09		२०/१क	9 92	9 92	
	9८/8	0 63	٥ ८३		२२/५	9 30	9 30	
	२०/१अ	१ ६६	9 ६६		-			
	२०/२	२ २६	२ २६		एकूण	90 0८	१६ ४३	
	ξ -	92 ५ ०	2 40 		- 0			
	एकूण	३२ ४६	२२ ४६	पाणी वापर संस	थेचे एकूण क्षेत्र	४३२ २१	३६९ १६	

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची-	–चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
अंत्य वि	तरीका १, पाणी व	गपर संस्था वाप	र मर्यादित			दहीगाव	
	,	ता. अंजनगाव			3 ६/9	३	0 6
		रामगाव				शेलगाव	
जवा - १	२२	0 30	0 30		9८/9	३ ५१	3 8
0141 - 1					9८/२	० ८३	0 (
	२२/१अ	9 98	9 98		१८/१अ	० ८१	٥ ८
	२२/२	2 82	२ ४३		৭८/৭ब	० ८१	0 0
	२२/१ब	० ८१	٥ ८٩		१८/१क	9 00	9 0
	23/3	9	१ ६४		१८/२अ	0 64	0 (9
	२३/५	9 79	9 79		9८/३	0 00	0 6
		फत्तेपूर			90/3	o	0 (9
	१२/२ब	0 36	० ३८		90/4	२ o२	0 E
	97/3	9 28	9 28		१७/६	9 84	98
					एकूण	80 03	32 C
	97/8	9 88	9 88		78, 1		
	93	9 00	9 69	डावा - ३	90/9	१ २६	٩ २
		रशिदपूर		जापा - २	10/1 90/93 I	9 29	9 २
	99/२	9 39	३ ७५		१७/१क	9 29	9 ?
	१२/२अ	0 09			৭৩/৭ৰ	9 00	o &
					9७/२	0 00	0 0
	एकूण	२० ६५	१६ ०९		90/8	0 69	0 6
					98/9	9 43	9 4
		फत्तेपूर			१४/१अ	० ८१	0 6
T 2	0./027		2.00		৭४/৭ৰ	० ८१	0 0
जवा - २	९/१अ	3 34	2 88		१४/१क	० ८३	٥ ८
	6/5	१ ८२	१ ८२		१४/२	२ ७६	२०
	९/२अ	० ९१	० ९१		98/3	१ ५६	9 0
	३०/२	२ ००	9 29		98/8	9 79	0 9
	₹o/9	1 00	1 \ 1		94/9	2 86	२ ४
	३०/२ब	१ २०	9 २०		94/3	0 30	0 3
	३०/२अ	0 1919	0 (9(9		94/8	0 38	0 3
	30/3	० ७५	० ७५		94/4	0 38	0 3
	२९/१	३ २०	३ २०		9५/६ ०५/६ अ	ο ξ ς	ο ξ
	२९/२	२ ४३	२ ४३		१५/६अ १५/७	० ६९ १ २२	o & 9
		रामगाव			94/८	o &9	। १ ० ६
	0 /021		C (10)		94/8	0 41	o 6
	९/१अ	0 29	0 48		' 11 '	- 41	- 4
	९/२	9 0&	9 0&			रामगाव	
	८/٩	२ ८६	2 00		७/१	2 83	0 9
	८/२	० ५५	० ३५		७/१अ	२ ४३	
	८/३	0 48	0 38		७/२ ७/२	8 73	
	८/४	0 48	0 38		•		
	८/५	० ८१	० ६०		एकूण	3 2	२० ६
	८/६	० ५४	o 38		<u>~</u> 1		

	अनुसूची-	—चालू			अनुसूच	गी —चालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
		दहीगाव			900/२	२ २२	0 90
जवा - ४	89/9	२ ४२	२ ४२		900/9	0 0	० ६०
	४१/१अ	9 ८०	9 (90		१०२	१ ८६	0 30
	89/२	۶۷ ۶	0 80			शहापुरा	
	४१/१क	० ८२	० ८२		४६	2 4 0	
	४৭/৭ৰ	9	9 ७९		४६/२अ	१ ६०	9 &
	8२/१	० ८२	0 92		४६/४	१ ६२	٩ ६
	४२/१अ	9 09	० ९६		88/3	० ८२	0 6
	83	8 60	3 60		४६/२अ	9 &0	9 2
		रामगाव				खेल हिराजी	
	२/१	२ ५२	२ ३२		3/9	9 92	२ १
	२/१अ	9 08	१ ६४		३/१अ	० ९८	0 90
	२/२	0 60	0 68		3/2	9 30	9 3
					3/8	9 ३८	9 २
	एकूण .	. २१ ३३	90 32		<u> И</u> сь III	५३ २३	
		 दहीगाव			, y, ,		
ज्ञवा - ५	90/9	9 93				खेल कृष्णाजी	
	११/१अ	9 88	० ८५	डावा - ६	२५/१	० ८१	0 6
	, 90/2	, 3	3 00		२५/२	० ८१	0 ८
	99/9	9 २८			२५/३	४ ६३	४ ६
	99/२	9 98			२४	२ ३०	2 3
	99/3	२ ३८			२३	9 30	93
	, ,	खेल गंगाजी				लखाड	
	33/9	9 ८९	0 80		२९/१	9 84	9 8
	33/2	२ १५			२९/१अ	9 84	98
	33/3	9 99			२९/२	२ ८९	२८
	33/8	9 00			३०/१इ	٥ ٧ ٩	0 ८
	ξ/9	2 80	 २ ४०		३०/१ड	१ ०२	9 0
	६/१अ	० ८६	० ८६		३०/१फ	१ ३६	93
	ξ/3	0 90	0 80		30/2	३ ७६	3 0
	8/9	9 00			३ ०/٩	9 09	9 0
	8/3	0 60			39/9	३ ५०	३५
	8/8	0 (9(9	 ० ५६		३१/२	२ ५५	२५
	४/४अ	१ ५६	० ,५ १ ५६		39/3	० ६८	ο ξ
	0,001	न ५५ सुर्जी	۱)५		३३/३अ	\$ 60	3 9
	0.03 /0.21		0.10		33/8	9 99	9 9
	१०३/१अ १०३/२	9 60	0 70		33/ 4	१ २८	9 7
	903/2	9 &3			३२/ 9	9 78	9 7
	903/3	9 ६३ 9 ४२	१ ६३		32/2	१ ६६	٩ ६
	903/8		9 90		37/3	३ २२	3 3

अ-एक-१४(१४४७).

	अनुसू	ची—चालू			अनुसूच	ग्री —चालू	
(٩)	(5)	(३)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२५/२	0 30	0 30		५/४अ	9	9 २२
	२५	0 80	0 80		%/9	२ ०४	२ ००
	२५ब	२ ०३	२ ०३		8/२	9 90	9 80
					४/२अ	, 9	, 9
	एकूण	T ४८ २६	४८ २६		8/3	9 &0	9 ६७
	-				8/8	٠ ٩ ६८	9 ६७
डावा ७	88/9	9 36	१ ३६		•		
	88/२	9 २३	9 73		एकूण	98 80	93 02
	3६/३	१ ६२	१ ६२		٠, ٩		
	30/9	२ ००	२ ००			रामगाव	
	30/2	६ ४३	६ ४३	उजवा ४	8	9	9 ८०
				००।५। ४			
	एकूण	Τ 9२ ६४	१२ ६४		3/2	3 00	3 00
					3	६ ५८	ξ 90 0.5
		रामगाव			30/9	१ ६२	१ ६०
उजवा १	२३/१	۰ ۲۶	० ८४		३०/२अ	० ८६	0 00
		फत्तेपूर			३०/१ब	0 80	0 80
	9२/9	9 33	9 33		३०/२	२ ००	२ ००
	१२/१अ	0 66	0 66		३०/२ब	० ६१	
	92/2	9 34	० ९६		30/3	0 30	
	90/9	2 56	२ २९		३०/४	२ ४१	9 ८०
	99	5 88	2 88			दहीगाव	
	एकण	 Τ ९ ο8	 ८ ६५		४१/२	3 ८८	० ८८
	' 0	, 					
उजवा २	90/3	9 २9	9 २9		एकूण	२३ ५६	9८ ४५
	90/8	9 २9	9 20				
	१०/५	9 08	१ ०२			खेल गंगाजी	
		रामगाव		उजवा ५	७/१	0 60	0 60
	२ ४/२	२ ४६			७/৭अ	9 03	१ ६३
	२४/२ब	७ ८२	३ २६		७/२	9 08	१ ६४
	२४/२अ	9 48			4/2	5 86	२ ४६
	२४/२क	9 8८	3 00		4/8	२ २२	२ २०
	२५/१	9	१ ६३				
	२५/२	9 ८८	9 ८८		एकूण	T 9 04	٥٥ ک
		दहीगाव					
	30/3	9 २५	9 २५			सुजी	
	30/2	0 90	0 90	उजवा ६	909	8 09	४ ५४
	30/9	० ३५	० ३५			लखाड	
	Перп	T 22./2	91. 1010		३०/१ब	0 69	
	۷۶۷۰	T २२ ८२ 	94 00		३०/१अ	२ ८३	
उजवा ३	36	 ० ६७	 ० ६७		३०/१क	० ६५	० ६५
o ≈131 ∀	₹C 30/२	० ६५	o 40 o 83		३०/१अ	0 68	0 40
	¥-/\\	फत्तेपूर	~ 04		33/ ?	० ५८	0 30
	4/9	o &0	० ६५		२२/ <i>२</i> ३३/२अ	० २८	0 90
	५/२	9 08	9 00		38/9		
	7 /(1 00	1 00		۲٥/٦	० ८२	

	अनुसू	ची—चालू			अनुसूर्	गी —चालू	
(٩)	(3)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	38/2	9 २9			80/3	۷۵ ۶	२ ८८
	३२/२अ	9 9८	0 60		8८/9	१ ६२	१ ६२
	3६/३	० ५६			४८/१अ	० ८१	0 00
	38/3/3	० ५०			8८/२	२ ५०	२ ५०
	38/8	0 03			8८/३	9 ६७	9
	३६/१	0 40			४९/१	4 69	4 69
	३६/९अ	० ५७				सुर्जी	
	38/3	१ ६२			६ ३/9	۶ 9 <u>६</u>	3 98
		शिरजगाव			£3/2	0 30	0 3(
	२५/१	0 30			£3/3	0 (9(9	0 (9(
					£3/8	० ८५	٥ کر
	एकूण	T 9८ ७९	60 6		६ १/ २	3 09	3 09
0					ξ9/3	٥	0 80
ाणी वापर र	नंस्थेचे एकूण क्षेत्र	३२६ ७१	२४८ १२		ξ·//9	२ ६०	٠ ۲
					ξ 4/ ?	२ १२	٠ ٦ ٦ ٩:
3	त्य वितरीका-२	पाणी वापर संस्थ			7 7/ \		
		ता. अंजनगाव	I		एकुण	1 39 38	3° 38
	(10)	लखाड	0.00		,0		
जवा - ८	89 Vo./02T	9 23	9 23			लखाड	
	४१/१अ ४१/२	9	9	डावा - १०	५२	9 42	9 40
	89/3	१ ५६	1 40 9 48	0141 10	५२/१	9 88	9 99
	87/9	o &0	o &(9		42/2	२ ५ 9	? <i>५</i> º
	87/7	० ८६	० ८६		43/9	9 24	9 20
	82/3	३ 9६	३ 9६		43/2	9 09	9 0
	38/9	२ ५६	२ ५६		40/9	9 88	9 99
	3 % /२	9 २८	9 26		40/ 2	0 89	0 80
	38/3	२ ४२	२ ४२		40/3	२ ६०	۶ <u>۵</u> ۵
	38/8	9 29	9 २9		40/8	9 98	9 98
	36	4 62	4 66		30/0		
	80/9	१ ०८	१ ०८		Перш	· 94 70	94 २०
	४०/२	9 89	9 89		78,21		
	80/3	१ ८६	१८६		4. 7	2.20	2.20
	४६/२	१ ३६	9 34		46	2 38	2 38
	84/3	9 40	9 40		46/9	0 44	0 40
					46/2	9 0&	9 08
	एकूण	. ३१ ०८	39 0८		48	9 29	9 29
					48/9	9 98	9 98
जवा - ९	80/8	3 <3	3 <3		48/2	9 ८२	9 6
	৪७/१ब	१ ५२	१ ५२		49/3	० ९१	0 99
	४७/१अ	9 0८	9 ७८			शिरजगाव	
	80/9	० ८१	० ८१	डावा - ११	9/9	० २०	0 20
	80/2	. १ ७९	9 ७९		१/१अ	0 38	0 39

अनुसूची —चालू					अनुसूची	—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	৭/৭ৰ	० ३८	० ३८	डावा - १३	६७	० ५७	0 40
	१/१क	9 32	9 32		६८	० ६७	० ६७
	१/१ग	० ५३	० ५३		६९	8 80	8 80
	৭/৭ভ	0 90	0 90		(90	० ८१	0 00
	१/२अ	0 30	0 30		09	٥	० ८४
	१/२ब	0 (90	0 (90		0 2	٥ ८४	0 68
	9/8	٥	० ८८		03	٥ ८٩	0 60
	9/4	० ५५	० ५५		08	3 2 2	३ २३
	(9	9 40	9 40				
	۷	9 00	9 00		۲8	0 00	0 00
		मलकापूर			42	१० ८८	ξ 90
	३५/ 9	३ ५३	३ ५३		82/2	१ ९६	9 98
	३५/ ४	9 २9	9 २9		85/3	२ २७	2 20
		शहापुरा					
	૪૨/૧	9 82	9 82			हसनापूर पार्डी	
	४३अ	9 88	9 88		४८/१	२८८	2 66
	83/2	१ ५२	9 42		8८/२	२ ८८	۲ ۷۷
	४३/२अ	० ८३	0 (3		8८/३	8 88	8 88
	83/3	9 49	9 49				
					एकूण	३८ २७	38 30
	एकूण	30 00	30 o0 				
		लखाड		डावा - १४	40/9	3 09	3 09
डावा - १२	ξo	9	9		५०८२	9 20	9 20
ग्रेषा । १	ξο/9	9 69	9 69		40/3,8	२ ०३	२ ०३
	६९/२	२ ८६	२ ८६		88/9	२ ५५	२ ५८
	4 1/4 49/3	२ ८५ २ ८३	۲		86/5	9 89	9 89
	4 1/ 2 & 2	२ ५२ २ ५२	२ ५२		४९/२अ	0 80	0 80
	६२/9	२ ६७ २ ६७	₹ 5₹ ₹ ६ ७		४९/२ब	० ८१	0 (
	ξ ₂ / ₃	२ ५ ५	2 44		४९/२क	० ८१	0 (
	9119		\		४९/२ड	० ८९	0 6
		ाशरत्त्वगात			0 1/40	,	
		शिरजगाव	0. (10		88/8	0 80	0 80
	६/१	0 60	0 60				
	६/१ ६/१अ	666678999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999<l< td=""><td>٥</td><td></td><td>8९/8</td><td>0 80</td><td>o 80</td></l<>	٥		8९/8	0 80	o 80
	६/१ ६/९अ ६/२	० ८७ ० ८८ ० ६८	० ८८ ० ६८		४९/४अ ४९/४	० ४० ० १६	o 80 o 98 9 00
	६/१ ६/१अ ६/२ ५/१	 ८७ ८८ ६८ २१	० ८८ ० ६८ १ २१		४९/४ ४९/४अ ४९/५	० ४० ० १६ १ ७८	0 80
	६/१ ६/१अ ६/२ ५/१ ५/१अ	0 ८७0 ८८0 ६८9 २९9 ५८	० ८८ ० ६८ १ २१ १ ५८		४९/४ ४९/४अ ४९/५ ५४	० ४० ० १६ १ ७८ १ ९२	0 80 9 98 9 93 4 93 6 23
	६/१ ६/१अ ६/२ ५/१ ५/१अ ५/१ब	0 ८७0 ८८0 ६८1 २१1 ५८0 ८३			४९/४ ४९/४अ ४९/५ ५४ ५५	0 80 0 98 9 02 9 93 ८ २३	0 80 0 98 9 00 9 93
	६/१ ६/१अ ६/२ ५/१ ५/१अ ५/१ब ५/१क	0 ८७0 ८८0 ६८9 २१9 ५८0 ८३२ ८३			४९/४ ४९/४अ ४९/५ ५४ ५५ ५३	० ४० ० १६ १ ७८ १ ९२ ८ २३ ७ ८० मोहब्बतपूर	0 80 0 98 9 93 4 93 6 20
	६/१ ६/१अ ६/२ ५/१ ५/१अ ५/१ब ५/१क ५/२	0 ८७0 ८८0 ६८9 २१1 ५८0 ८३२ ८३१ २२			४९/४ ४९/४अ ४९/५ ५४ ५५	o ४o o १६ १ ७८ १ ९२ ८ २३ ७ ८० मोहब्बतपूर १० ८८	0 80 0 98 9 93 4 93 6 20
	६/१ ६/१अ ६/२ ५/१ ५/१अ ५/१ब ५/१क ५/२	0 ८७0 ८८0 ६८1 २१1 ५८0 ८३२ ८३1 २२1 १३			४९/४ ४९/४अ ४९/५ ५४ ५५ ५३	o ४o o १६ १ ७८ १ ९२ ८ २३ ७ ८० मोहब्बतपूर १० ८८ मलकापूर	0 80 0 98 9 90 4 93 6 20
	६/१ ६/१अ ६/२ ५/१ ५/१अ ५/१ब ५/१क ५/२	0 ८७0 ८८0 ६८9 २१1 ५८0 ८३२ ८३१ २२			४९/४ ४९/४अ ४९/५ ५४ ५५ ५३	o ४o o १६ १ ७८ १ ९२ ८ २३ ७ ८० मोहब्बतपूर १० ८८	0 80 0 98 9 93 4 93 6 20

(٩)	(-)						
(. /	(२)	(३)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
		लखाड				हसनापुर पार्डी	
उजवा - ७	84/9,२	9 09	9 09	उजवा - १०	89/9	9 44	9 40
	84/3	२ ३५	२ ३५		४१/१अ	२ ८३	२ ८३
	४५/३अ	२ ७४	२ ७४		४१/२	२ १६	२ ११
	४६/१	१ ७६	৭ ७६		४१/२	9 ८५	9 ८५
	४६/१अ	१ ७६	৭ ७६		४२/१अ	9 ७६	9 08
	୪७/੧	० ८१	० ८१		82/2	१ ९६	9 98
		सुर्जी			82/3	220	2 20
	६१/१,२	3 08	३ ७९		83/2	9 ७२	9 (9:
	६२/१	٧٥ ٩	9 ८८		8८/9	٧	2 6
	६२/२	१८६	१ ८६		88/9	8 38	8 39
	एकूण	१७ ९६	9७ ९६		एकूण	२३ ३७	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
		 लखाड					
उजवा - ८	49	२ ५३	2 (12	उजवा - ११	80/9	2 00	2 (9(
) VIVI - C	५१/१	۲ 3२ 9 90	२ ५३ १ १७		४७/१अ	० ६०	० ६
	48	o 98	o 98		४७/१ब	० ६०	० ६
	5° 48/9	o	0 93		४७/१क	१ ६२	٩ ६:
	48/2	2 o0	2 o0		४७/१ड	0 80	0 8
	48/3	० ५८			४७/२अ	9 89	9 8'
	48/3	o ξ 3	9 79		80/२	9 30	9 30
	48/4	9 98	9 98		80/3	9 89	9 8
	44	9 92	9 92		80/8	9 89	9 8
	५५/१	9 04	१ ०५		49	६ १८	६१
	५६	ξ 09	६ ७१		५२/१	o 38	0 39
	५३	9 88	9 88		42/2	9 00	9 (9)
	एकूण	२० ८८	२० ८८		एकूण	99 ८८	98 6
उजवा - ९	4 <i>C</i> /3	 १ ४६	 १ ४६	उजवा - १२	५ ३/१	9 (90	9 (9
,	46/8	२ ७६	२ ७६	,	43/2	0 60	0 6
	५८/१अ	9 79	9 29		43/3	० ८६	0 6
	६ ४	9 २9	9 २9		43/8	٠ ٩ ६२	٩ ६:
	६४/१	५ ४३	५ ४३		, , ,		
	ξ 3	8	8 ८३		एकूण	४ ९८	४ ९०
	६ ३/१	9 ८9	9 ८9		, 0		
	६ ३/२	9 00	9 00		५ ६/૧	9 0८	9 00
	६३/२अ	0 38	0 38		५६/२अ	7 UC	7 O
	६३/२ब	3 8८	3 86				
					५६/२ ५६/३	३ ८२ ४ २४	३ ८: ४ २:
		२३ ६५	२३ ६५		4615	ል ላል	8 4

	अनुसूची-	—चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		मलकापुर			३९/१अ	१ ६२	9 40
शेवट	49	2 66	۲ ۵۷		39/2	3 (90	3 (90
VI40	yo/9	o	0 68		39/3	9 88	9 80
	५०/१अ	9 36	9 36		39/8	9 4८	9 40
	५०/१ब	0 80	0 80		3 9/4	0 194	0 (9)
	५०/१क	0 (90	0 (90		39/9	9 ६५	9 & 0
	40/2	o	o		39/2	9 ६५	9 & 0
	40/3	0 68	0 09		४०/१अ	9 ک	० ५१
	89	o	o		80/3	9 34	२ १८
	, ४९/१	२ ३७	२ ३ ७		80/8	9 38	० ५४
					%o/9	٥ ک٩	9 78
	एकृण .	. २५ ४६	२४ ५९		30/9	9 39	9 48
	- u				30/2	9 48	9 48
ाणी वापर सं	स्थेचे एकूण क्षेत्र	३६६ ०८	३६१ २४		80/2	० ६५	o &c
					, .		
दही	गाव लघुपाट पाणी रामगाव, ता		मर्यादीत		एकूण	43 CO	५३ ५२
जवा १	५/१	० ७८	0 (90			शेलगाव	
	 ५/१अ	० ७८	0 (90	डावा-१	9७/9	9 00	9 00
	५/৭ब	0 (9(9	० ५०		98/9	१ ५६	9 40
	५/१क	० ८४	0 60		98/२	२ ७६	2 QC
	4/2	9 9६	9 00		98/3	9 48	9 40
	५/२अ	० २१	० २०		98/8	9 79	9 २०
	५/२ब	0 90	० २०		94/3	0 30	0 30
	4/3	० ८१	० ७५		94/9	2 88	٠ ۲
	4/8	० ७६	० ७५		94/8	0 38	0 30
	4/4	० ९६	० ९६		94/4	0 38	0 30
	६/२	१ ९८	9 90		१५/६	o &9	· ο ξο
	६/३	9 79	9 70		१५/६अ	२ ६९	२ ६ <i>०</i>
	६/४	9 २9	9 २०		94/0	9 22	9 20
	६/५	9 २9	9 २०		9 ५ /८	२ ६१	२ ६c
		शेलगाव			94/8	o & ?	· 4-
	9६	9 ८२	9 ८०		98/3	9 80	9 80
	१६/२	3 86	३ २१		14/4		
	৭६/४	० ८२	0 60		एकूण	२१ ३८	20 GC
	9६/ዓ	१ ६२	१ ६०		14	1 VC	
	१६/६	२ २२	२ २०	उजवा २	९/१अ	9 २२	9 २०
		दहीगाव		ઝગવા ર			
	३८/२	5 80	२ ४०		९/१ब	9 २२	9 20
	३८/२अ	१ १६	२ १०		९/१इ	o &9	ο ξι ο ο
	३८/१	४ १२	8 90		९/१ड	9 २२	9 20
	3८/3	9 २२	9 70		8/2	٥	0 (0
	३ ९/٩	9 ७८	9 ६ ९		९/२अ	० ८६	0 (0

	अनुसूर्च	गी —चालू			अनुसूच	ग्री —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	9/3	० ८२	0 60		84/२	१ ०६	9 00
	90/9	9 99	9 90		84/3	१ ०६	9 00
	90/२	2 38	२ ३०		9/9	२ ६६	२ ६०
	90/3	2 40	२ ५०		9/२	0 69	०८०
	99/9	9 00	9 00			खेल हिराजी	
	११/१अ	२ ०८	२ ००		90/२	3 38	3 00
	99/२	१ ६०	9 &0		१०/२ब	9 80	9 70
	99/3	8 38	8 30		१०/२अ	9 80	9 २०
	99/8	३ २५	३ २०		90/3	2 58	२ १८
	9२/9	१ १६	9 90		8	२ ३२	२ २५
	१२/१अ	२ ९७	२ ९०			खेल गंगाजी	
	9२/२	9 ८५	9 ८०		८/٩	२ ६१	२ ५२
	३२/१	४ ३५			د/ <i>۹</i>	२ २३	₹ 90
	३ २/२	२ ३३	६ ३५		د/۶	9 99	9 00
	३ २/३	२ १४	२ ००		८/२अ	9 २२	9 00
					८/१अ	० ८३	० ८२
	एकूण	89 8 ५	४० २५		८/३	9 30	9 २०
डावा २	93/9	9 88	9 90		एकूण	1 42 38	५० ०३
	93/२	9 88	9 80				
	93/3	३ २ ४	3 00			शेलगाव	
	93/8	० ४२	0 80	डावा ३	4/9	0 60	0 0
	93/4	० ९६	० ९०	,	" ५/१अ	१ ६२	१ ६०
	8/9	१ १६	9 00		4/2	१ ६०	१ ६०
	8/२	४ १४			4/3	9 ७६	9 04
					५/४	9 0८	9 00
	एकूण	93 ९०	9 90		६/१	3 ७८	3 (90
					६/२	0 00	० ८०
उजवा ३	80/9	9 40	9 40		६/३	१ ०९	9 00
	४७/१अ	१ ६२	१ ६०		६/४	٥ ८३	० ८१
	80/2	9 ६७	१ ६०		(9	१ ६८	१ ६०
	80/3	० ८२	0 0				
	80/3	० ८२	0 0		एकूण	T 94 29	१५ ३६
	४७/४	9 39	9 30				
	४७/४अ	9 80	9 80	डावा ४	८/٩	9 ७४	9 00
	80/0	२ ०४	2 00		۷/२	२ १७	२ ००
	४७/६	9 २५	9 २०		९/१	0 99	0 (90
	80/0	२ ०४	२ ००				
	४६/१	४ २२	3 ८८		एकूण	४ ६२	8 80
	४६/२	9 २9	9 २०				
	४८/९अ	६०९	4 38			शहापुरा	
	8८/8	9 03	9 00	उजवा ५	3 3/9	o &8	० ५२
	84/9	0 82	0 80	० जना न	२२/ ¹ ३३/१अ	o	० ५९

	अनुसूच	ग्री —चालू			अनुसू	ची —चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	३३/१ब	० ६३	ο ξο		७९/१	٩ ٥६	9 00
	33/2	9 03	9 80		08/2	o &0	० ६०
		सुर्जी			७९/३	0 80	0 80
	४६/१	2 00	2 00		७९/४	0 69	0 60
	८५/१	२ ३६	२ ३०		७ ६/9	9	9 43
					98/3	१ ०९	9 04
	एकूण	ረ ७६	८ ११		७६/४	१ ८९	۹ ۷۷
		 शेलगाव			एकू	२८ १ ९	२७ १३
डावा ५	40/9	२ ०६	२ ००				
•	५०/१अ	2 02	2 00			शेलगाव	
	40/3	२ ३७	२ ३०	डावा ६	υυ <i>1</i> ၁	० ०९	0.00
	५०/३अ	9 98	9 90	હાવા વ	88/3 50/22T		0 00
	५०/३ब	० ४५	० ४५		४४/३अ ४३/१	० ५६ ० ९१	0 40
	५०/१अ	o 89	0 80		०२/ ^१ ४३/३ब	० ५६	0 90 0 40
	५१/१	१ ६९	१ ६०		83/8	2 78	2 oc
	५१/२	0 69	0 68		०२/ <i>०</i> ४३/४अ	५ ५० १ ६८	9 & G
	49/3	० ८१	0 0		४३/४ब	० ८५	0 C
	५१/४	٥ ८ ٩	0 1919		83/Y	9 ८२	9 60
	५१/५	0 (9(9	0 90		४३/३अ	2 04	2 00
	५१/५अ	٥ ८ ٩	0 0		04/401		
	५१/६	o 03	0 90		एकए	ग ११ ४६	90 ک
	88/9	० ८५	0 0		, 4		
	88/२	9 २9	9 २०			खेल गंगाजी	
	४४/२अ	० ८१	० ८१				
				डावा ७	२/१	१ ६२	० ५०
	एकूण	१८ ५६	90 92		२/२	0 0	0 (0
					२/३	o 89	0 80
		सुर्जी			۶/8	o 89 \	0 80
उजवा ६	८४/१	२०९	२ ००			खेल कोकाट	
	८४/२	२ ९३	२ ९०		५२/१	२ २१	२००
	८३/٩	२ ०१	2 00		५२/१अ	9 ६७	१ ६०
	۷3/२	9 40	9 40		५२/१ब	9 ८३	9 20
	८३/३	9 08	9 00		५२/१क	9 94	9 90
	۷٩	9 49	9 40		५२/२अ	9 08	9 00
	८२/१अ	० ८३	0 60		५२/२ब	9 08	9 00
	८२/१ब	० ८२	0 60		५२/३	2 83	5 80
	८२/१क	१ २६	9 २०			अलीपूर	
	८२/३	9 9८	9 90		१६/१अ	0 40	0 40
	८२/१अ	० ७६	0 (90		98/9	9 90	9 00
	८०/९अ	9 99	१ ९०		98/2	0 60	0 60
	८०/२	9 84	9 ८०		98/3	० ८२	0 60

	अनुसूच	ग्री —चालू			अनुसूर्च	ो—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
		खेल कृष्णाजी			२२/१	१ ६६	9
	२०/१	४ ४६	8 80		990/9	२ ०४	२ ०४
	२०/२ २०/२	8 09	3 90		990/२	9 09	9 00
	२०/२ २०/३	१ ५२	۶ /٥ 9 /90		990/8	٥ ८८	0 66
	₹°/\$	० ८५	0 60		৭৭০/४क	0 93	० ९३
	₹9/0		0 60		990/4	৭ ২৪	9 78
		शहापुरा			११०/५अ	० ८३	0 (3
	80	६ ४३	६ २७		११०/६	० १६	0 98
						शहापुरा	
	एकूण	34 ८७	३३ ०२		२८/१	9 84	9 90
					२८/१अ	0 (9(9	0 (90
		खेल गंगाजी				सुर्जी	
अवा ८	9	० ८३	0 40		002/0		0.24
	3/2	२ ९८	० ७५		992/9	9 30	9 30
		शेलगाव			११२/१अ	० ९१ ० ८२	o 99
	80	६ २७	ξ 00		११२/२ ११२/२अ	o	0 (0
	२०/२	୪ ७१	9 80		११२/२अ ११२/२ब	9	9 20
		खेल कोकाट			992/3	o	0 C
	1.0/0		2.00		992/8	9 28	9 20
	५२/४	२ ४६	२ ४०		999/9	9 09	9 (9)
		अजीतपूर			999/2	9 38	9 30
	3/2	9 २०	० २६				1 4,
		सुर्जी				ब्रेल कृष्णाजी	
	90८/9	० ६९	० ६०		२१/१अ	9 0८	9 (9)
	१०८/१अ	9 00	9 00			210, 010	2/0 //-
	90८/२	० ८२	0 00		एकूण	२७ ९७	20 Y
	90८/9	9 00	9 00				
	१०८/२ब	० ७५	0 (90			शहापुरा	
	90८/३	० ८२	0 00	डावा १०	३६/ 9	0 90	0 (3
	900/9	0 20	0 00		३६/१अ	∘ ८३ —	1
	१०७/१अ	9 94	9 00		३६/१ब	० ८१	2 83
	900/2	9 00	9 00		3६/२	9 49	۲ ٥٠
	900/3	9 06	9 00		3६/३	9 04	
		खेल हिराजी			३ ०/9	۰ ۲۹ -	1
	(.		2.30		३ ०/२	० ६४	
	4	2 3°	२ ३० 		30/3	१ ५६	3 6
	Паын	30.03	20.00		३०/४	० ८५	
	एकूण	३० ९३	२९ ०१		३०/५	0 68	J
		~			२९/१	१ ६३ —	1
		सुर्जी			२९/१अ	० ८१	५ ६
ज्ञवा ९	१०६/४	9 २9	9 90		२९/१ब	9 २9	J
	৭০५/৭ৰ	9 २५	9 २५		२९/२	9 84	
	001.10	9 09	9 09		२९/२अ	9 २9	
	१०५/२	1 0 1	1 * 1				

	अनुसू	ची—चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	39/9	१ ९६	3 82		७२	2 8८	२ ४०
	39/2	9 २9			00/2	२ ७५	2 00
	३१/२अ	० ८१			00/2	२ ०३	2 00
	३१/२ब	१ ६२			00/9	0 40	0 40
					EP\00	० ६१	२ ६०
	एकूण	२३ २६	9६ 9५		७७/१ब	० ८६	0 (0
					00/3	9 03	9 00
		शहापुरा				शिरजगाव	
डावा ११	38/9	9 80	9 88		२१/१	9 ६9	9 4
	38/2	9	9		२१/२	9 09	9 &8
	37/9	9 22	9 २०		१५/३अ	० ८१	0 60
	३२/१क	२ ६०	2 80		9५/४	0 03	0 (90
	३२/१ब	9 39	9 30		र	वेल कृष्णाजी	
	३२/१क	9 २9	9 २०		99६/9	8 4 0	४ २(
	३ २/२	० ५९	0 88		998/2	° 90 9 03	0 40 9 60
		सुर्जी					7 Q
	८५/२	२ ०४	२ ००			खेल कोकाट	
	۷ ۱/ (۲)	0 (9(9	0 (90		82	3 88	3 0
	۲ ۱/ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲	0 00	0 (90		88	9 00	9 4
	"				एकूण	३१ ६५	33 (1
	एकूण	Τ 93 ξ3	१३ ०८		18, 1		
	121 10			पाणी वापर संस	थेचे एकूण क्षेत्र	४५० ७९	४२६ ८
डावा १२	04/9	9 06	9 04				
	04/2	0 00	0 08	सूर्जी वि	वेतरीका १ पाणी व	ापर संस्था मर्या	दित धाडी
	७५/३ ७४	9 38	9 78	3		जनगाव	
	08/9	9	9	डावा-१	२०/५	२ ३ ७	२ ३।
	08/1 03/9	9 32	9 30	0141	२०/५अ	० ८६	0 6
	0 3 /7	0 9E	0 90		२६/१	9 69	٩ ६
	04/4		0 0		२६/२ब	0 63	0 6
		शिरजगाव			२६/३	٠ ٩ ६२	٩ ६
	२४	9 30	9 30		२६/४	9 & ?	٩ ६:
	२३	३ ८९	3 ८०		२८/१	3 39	3 3'
	२२/२	3 08	3 00		२८/२	० ७२	0 (9:
					२८/२अ	9 00	9 (9)
	एकूण	90 २9	9६ ७३		२८/२ब	१ ६२	٩ ६:
					२८/३	9 २9	9 2
		सुर्जी			२८/३/२	१ ६२	१ ६३
ोवट	৩০/৭ৰ	٥	0 00				
	७१/१क	9 84	9 80		एकूण	१९ २४	98 28
	90/9	0 (90	9 00				
	00/8	० ७२	9 190	उजवा १	२७/१	9 99	9 99

	अनुसूर्च	ो —चालू			अनुसूची-	—चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	२७/२	० ८१	o		3 ८/२/२	१ ६२	१ ६२
	२७/३	0 69	0 69		३८/२/३	१ ६२	१ ६२
	२७/४	१ ६२	१ ६२		३९/१अ	9 २9	9 २9
	५ 9/9	२ ३२	२ ३२		३९/१ब	5 06	5 06
	५१/२	१ ६२	१ ६२		39/3/2	9 44	9 44
					36/8	0 (9(9	0 (9(
	एकूण	९ ९६	९ ९६		<i>३९/३/५</i>	० ६८	० ६८
					३ ९/५	० ८६	92 0
जवा २	33/ 9	३ ५१	३ ५१		४०ब	४ २३	४ २३
	33/7/9	9 98	9 98		४०अ	9 89	9 89
	33/2	9 79	, 9		४०क	२ ००	2 00
	33/3	8 06	४ ०८		४०ड	9 8८	9 80
	38/9	3 98	3 98		89/9	9 8८	9 80
	38/2	3 98	3 98		89/२	१ ५२	9 45
	38/3	0 (9)	0 08				
	३४/३अ	9 22	9 22		एकूण	२८ ६०	२८ ६०
	३४/३ब	0 80	0 80				
	38/8/9	o	o	उजवा ३	३६/२ब	9 73	१ २३
	3 ₆ /8/7	9 34	9 38		३६/२अ	० ३८	0 30
	38/Y	9 38	9 38		३६/२/२अ	० ८३	0 (3
	₹°/ \ ₹८/9	0 (9(9	0 (9(9		३६/ ३	१ २३	٩ २३
	३८/१ब	२ ५ 9	२ ५१		३६/ ५	9 90	9 90
	₹ <i>८</i> /२	9 62	9		३६/ ४	१ २९	9 २९
	2 0/3		1 47		३ ६/६	9 90	9 90
		देवगाव			30/9	० ८९	0 (
	9२/२	9 49	9 48		३७/१अ	० ९३	0 93
					३७/१ब	9 09	9 09
	एकूण	२८ ७२	२८ ७२		30/2	२ ३१	२ ३९
					30/8	9 09	9 09
		धाडी			30/3	o	0 (0
उजवा २	34	२ ९२	5 65		एकूण .	. 98 ८९	98 ८९
	3६/२	१ ५२	१ ५२				
	३६/२अ	0 08	0 08			देवगाव	
	२७/५	२ ०२	२ ०२	स्ता ०	10/0		0.04
	२७/६	9 २२	9 २२	डावा ४	0/9 (0/03T	9 90	9 90
					6/93 32/0	२ १६	۶ ۹۶ م د
	एकूण	८ ४२	८ ४२		३४/१ ३४/२	9 &0 3 99	9 &c 3 99
					३४/२ ३४/३	3 39	3 3°
डावा ३	३८/१क	9 ६६	१ ६६		३४/ <i>३</i> ३४/४	2 2	२ २ ४ १३
,	३८/१ड	0 69	0 69		२०/० ३५/१	8 12 2 09	ه ۱۰ ۲ م
	३८/१इ	0 69	0 69		२५/ १ ३५/ १अ	9 82	9 83
	3C/95	0 (. 1					

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	३२/१/२	٥	٥ ८८			वडाळी	
	३२/९अ	१ ६२	१ ६२	उजवा ५	७/२	० ८१	० ८१
	३३/ ٩/٩	9 83	9 83		0/3	9 २२	9 २२
	३३/ १/२	१ ६२	१ ६२		७/४/१	० ६१	० ६१
	३३/ 9/३	० ८१	० ८१		७/४/२	० ६१	० ६१
	33/ 2	८ १९	८ १९		८/٩	9 38	9 38
					८/१अ	9 38	9 38
	एकूण	34 94	३५ १५		८/२	२ १३	२ १३
					८/३	३ २८	३ २८
		धाडी			९/१	५ ५२	५ ५२
उजवा ४	३३/१ड	० ८८	0 ८८		९/२	१ ०२	१ ०२
	४२/२/१	9 २9	9 २9		९/३	२ ६१	२ ६१
	8२/२/२	٥ ६४	० ६४		90/9/9	१ ६२	१ ६२
	84/२/३	٥ ६४	० ६४		90/7	9 २9	9 29
	83/3/9	9 २२	9 २२		90/9/3	9 २9	9 29
	83/2/2	१ २६	१ २६		१०१क	9 00	9 00
	४३/१अ	9 २०	9 २०		90/3	9 00	9 00
	४२/१ब	9 83	9 83		90/8	9 83	9 93
	४२/१क	9 २२	9 22				
	४२/१ड	٥ ८٩	0 69		एकूण	२८ ५०	२८ ५०
				उजवा ६	৭০/৭ৰ	3 98	3 98
	एकूण	90 49	90 49		90/7	7 83	٠.° ۶
					94/9	9	9 ६ २
	001010	वडाळी			" १५/१अ	9 08	9 08
डावा - ५	99/9/9	० ८५	० ८५		9६/२	9 49	9 49
	99/9/2	9 29	9 29		१६/२अ	9 89	9 99
	99/9/3	9 98	9 98		9६/३	9 88	9 88
	99/9/8	9 98	9 98		१६/४	0 00	० ८०
	99/?	9 o८ ३ 9o	٥٥ و		9६/ዓ	0 80	0 80
	97	२ ५० देवगाव	३ 90		१६/६	0 80	0 80
	20.10		0.44			जेटमलपुर	
	29/9	9 44	9 44		9२	१ ८२	१ ८२
	39/2/9	43	0 43		93	० ९०	० ९०
	39/2/2	٥ ८२	० ८२			खेल गंगाजी	
	39/3	3	3		१०/१ड	0 60	0 60
	३२/२/१ ३२/२/२	9	9		१०/२अ	9 93	9 93
	_	9 09	9 09		90/8	9 93	9
		9 04 9 0 ६	9 04 9 0 ६			देवगाव	
		9 6 9 6	५ ०६ १ ६८		२९/१	१ ८६	१ ८६
	3६/२/२	1 4C	1 4C		२९/२	२ ९२	२ ९२
	ਪਟਨਗ	29 2V	 २१ २४		२९/३	90 9	2 08
	3,4731	२१ २४	7 1 70		२९/४	9 49	9 49

	3:	मनुसूची–	–चालू			अनु	ुसूची-	–चालू	
(٩)	(5)		(3)	(8)	(٩)	(5)		(3)	(8)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. अ
	२९/५		9 ८०	9 ८०				अजितपुर	
					उजवा - ७	१७/३अ		१ ०२	9 0
		एकूण .	. ३२ २७	३२ २७		90/3		9 03	9 0
								٥ ८٩	٥ ८
			वडाळी					0 66	0 (9
डावा - ६	90/२		5 83	2 83				0 66	0 (9
	93		9 48	9 48				० ८१	٥ ८
	१५/१अ		१ ९५	१ ९५				9 08	9 0
	94/2		9 40	9 40				9 04	9 0
	१५/२अ		9 43	9 43				१ ६२	٩ ६
	94/3	· ·	2	२ ९१				9 39	93
			वेल गंगाजी					٥	٥ ८
	99/9		9 ८४	9 ८४				۰ ۲۶	٥ ८
	99/२		9	9 ८३				9 79	9 २
			जेडमलपुर					० ९१	0 9
	98/9		४ १५	४ १५		१८/५		9 92	9 9
			अजितपुर						
	२०/१		१ ८९	१८९		ए	कूण .	. १५ १९	94 9
	२०/१अ		9 ६9	9 ६9				~~~	
	२०/२		१ ४६	१ ४६				सुर्जी	
	२०/३		२ २६	२ २६	डावा - ८			9 79	٩ २
								१ ०६	9 0
		एकूण .	. २६ ९७	२६ ९७				० ८१	٥ ८
								० ५३	04
तवा ७	१३/१अ		9 88	9 88				० ५३	0 4
	৭३/৭ৰ		9 88	9 88		938		० ६५	ο ξ
	93/9		0 (3	o				शहापुरा	
	93/2		0 (3	o				0 88	0 8
	१४/१अ	• •	9 03	9 03		६/२		० ६२	ο ξ
	98/2		9 69	9 69				० ६७	ο ξ
	9५/9/२ 9५/9/9		9 39 9 29	9 39 9 29				२ १७	२१
	94/2		2 85	2 82				o 89	0 8
	१५/२ १६/१अ		۲ ۰۲ ۹ ४४	۲ °۲ 9 88				० ८१	٥ ८
	96/99 96/2		9 80	9 80				0 (9(9	0 (9
	14/ <i>₹</i> 9६/३		3 2 8	3 28				9 38	93
	१७/१अ		9 49	9 49				२०५	२०
	10/ 101		येल कष्णाजी	1 41		१६/२		० ८५	٥ ८
	२७/२		2 88	२ ४४				अजितपुर	
	10/1					२		3 80	3 8
	Ţ	रुकूण .	. २२ ९५	२२ ९५		TTS	SIII	9/ /0	9//
						48	(°I .	. 9८ ८९	9८ ८

	अनु	पुसूची—	-चालू			3	गनुसूची —च	ालू	
(9)	(5)		(३)	(8)	(٩)	(२)		(3)	(8)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
			जेटमलपुर			१२०/१अ		१ ५२	१ ५२
उजवा - ८	99/२		२ ७४	२ ७४		१२०/१ब		० ९०	० ९०
	0/9		१ ६२	१ ६२		१२०/१क		० २९	0 28
	७/१अ		9 २9	9 २9		१२१/१ड		0 80	0 80
	७/१ब		9	9 92		१२०/१इ		0 80	0 80
			2 00	२ ००		१२०इ		0 89	0 89
	0/2		० ९३	0 83		१२०/२		0 09	0 09
	८/٩		9 92	२ १२			-		
	१०/१अ		9 30	9 30			एकूण	३६ ६५	३६ ६५
	११/१अ		9 08	9 08			-		
	१०/२अ		० ८२	० ८२				सुर्जी	
	90/२		० ८२	० ८२	उजवा - ९	990/9		9 09	9 09
	१०/२ब		0 69	0 69	,	99७/२		9 43	9 43
	99/9		٥	٥		99८		9 02	9 02
	११/१अ		0 69	0 69		998		0 44	० ५५
	99/२		0 60	0 60		१२०/१अ		0 60	0 60
		<u> </u>	खेल कष्णाज <u>ी</u>			9२०/३		9 २०	9 २०
	3६/१		9 90	9 80		१२०/२अ		0 63	0 63
	0010		9 00	9 00		१२१/२ब		9 40	9 40
						9२9/३		0 60	0 60
	पृ	कुण .	. २२ ८९	२२ ८९		9२१/४		0 60	0 60
						१२९		9 ८७	9 20
			सुर्जी			930		9 90	9 90
डावा - ९	२५		9 38	9 38		99५/२		० ८१	० ८१
	JE /3		9 03	9 03		99६/9		0 89	0 89
	~ .			२ ००		११६/२		9 00	9 00
		7	खेल कोकाट			993/3		० ९१	० ९१
	3 ८/9		0 98	o 88		११६/१अ		٥ ३६	0 38
			9	9		११३/१अ		० ७६	० ७६
			9 09	9 09		993/2		0 60	0 60
			٥	٥		११३/३अ		० ८३	०८३
			१ ४६	१ ४६		993/8		० ८२	० ८२
			0 80	0 80			खेल	कोकाट	
			9 30	9 30		५३		9 48	9 48
	89		9 88	9 88		3/9		9 २०	9 २०
			१ ६२	9 ६ २					
			3 40	3 40			एकूण	२२ ८०	२२ ८०
			9 98	9 98			-1		
			o 89	o 89				सुर्जी	
			3 99	3 99	डावा - १०	२६/४		9 92	9 92
			खेल कष्णाजी			२६/४अ		0 80	0 80
						२६/५			० ८१
	99९		५ २४	५ २४		49/9		० ८१	0 61

	अनुसूची-	–चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		खेल कष्णाजी				मोहब्बतपूर	
	990/9	8 08	8 08		49/9	3 88	3 88
	990/7	४ ८५	४ ८५		49/२	२ ३२	२ ३२
	999/9	9 84	9 84				
	१११/१अ	9 84	9 94		एकूण	89 69 1	93 88
	৭৭৭/৭ৰ	9 84	9 94				
	999/२	9 86	9 82			सुर्जी	
	99२/२	२ ४६	२ ४६		२९/१	9 36	9 3८
	99२/३	0 09	0 09		२९/१अ	0 84	० ४५
	११२/३अ	0 & 6	0 &0		38/2	२ ०९	२ ०९
	997/8/9	0 80	0 80		39/3	9 24	१ २५
	997/8/7	0 86	0 86			खेल कोकाट	
	997/8/3	0 80	0 80		88	9 88	9 88
	11.4-111	30.40	30.00		80/9	9 03	9 03
	एकूण	30 80	30 80		80/3	१ १६ बेल कष्णाजी	१ १६
		शहापुरी					- 12
उजवा - १०	१७/२अ	० ६१	0.50		११७/१ ११७/१अ	० ८२ ४ ०६	० ८२ ४ ०६
VAIAI - 10	१७/२अ १७/२ब	9 ६ २	० ६१ १ ६२		११७/१ क	० ०५ १ ६६	9 ६ ६
	१७/२क	9 00	9 00		990/2	2 80	2 80
	90/8	9 29	9 29		११७/२अ	0 69	0 69
	१७/४अ	9 82	9 82		990/3	9 4८	9 4८
	, १७/६	o	o		99८	२ २९	२ २९
	9८/9	० ८३	० ८३				
	१८/२	9 92	9 92		एकूण	1 २३ १४	२३ १४
	٩९	२८९	२ ८९				
	२०/१	9 29	9 २9			खेल कोकाट	
	२०/१अ	३ १६	३ १६	उजवा १२	२३/१	3 09	3 09
	२०/३	१०८	१०८		99२/9	० ९८	० ९८
	२३/१	० ८३	० ८३		993/9	9 80	9 80
	२४	३ ७६	३ ७६		११३/१अ	9 80	9 80
	४५/१अ	0 88	0 88		993/२	४८१	४ ८१
	४५/१ब	१ ६२	9 ६२ 		एकुण	११ ६०	 ११ ६०
	एकूण .	. २४ ११	२४ ११		, 0		
गारी तमान नांन्य	चि पद्धण भेट	V(1/ 3/1	V(1/ 2/-		01.10	मोहब्बतपूर	0.20
गना तातर संस्ट	प्रेचे एकूण क्षेत्र	84C 54	84८ ३५ 	उजवा १३	४५/१ ४५/१अ	9 २9 २ ४३	9
	م بيط کي کي د			०थपा १२	४५/१अ ४५/१ब	२ ०२ १ ६२	२ ४२ १ ६२
	सुर्जी वितरीका २ हतों		त्या मयादित		84/2	२ १२	२ १२
			2.25		84/3	2 89	2 89
ज्ञवा ११	₹८/२ 2.4/2	२ ६२	२ ६२		४६/१	३ ५९	3 49
	3 <i>C</i> /3	9 08	9 08		४६/२	2 30	2 30
	3८/४	8 80	8 80		~ 4/ \	\ 40	, 40

	अनुसूच	ग्री —चालू			अनुसूच	ग्री —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	४६/२अ	9 २9	9 २9		9२/२	9 3८	9 30
	80/9	9 99	9 88		9२/३	9 २७	9 20
	४६/१अ	8 99	8 99		98/9	० ६२	० ६३
	86	१६१	9 ६9		१४/१अ	० ७६	0 (9)
		हतोंडा			१४/२	9 30	9 30
	30/9	० ८२	० ८२		90/3	3 23	३ २:
	30/2	o 89	0 89		9८/9	3 23	3 2
	30/3	० ९८	० ९८		9८/२	3 88	3 8
	३८/१	१ ६२	१ ६२		9८/३/9	० ८५	0 6
					9८/२/३	9 00	9 0
	एकूर	ग २८ ५०	२८ ५०		9८/8	० ८५	0 6
					, १८/३अ	۰ ۷۹	0 6
ावा १२	२०/१	9 33	9 33		, ,	मोहब्बतपूर	
	२०/२	9 32	9 32		20/0		0.3
	२२/२	२ ३५	२ ३५		28/9	9 30	9 3
		अडगाव आळे			२४/२अ	२ २३	2 2
	२१/२	<i>२ ९७</i>	२ ९७		२४/२ब	२ २३	2 2
	२१/२अ	9 29	१ २९		२४/२क	२ २३	२ २
	२१/३	9 49	9 49				
	२१/४	8 00	8 00		एकूण	२८ ०७	२८ ०
	२२/१	3 86	3 86				
	२२/२	3 80	3 80	उजवा १५	१९/१/४	3 03	3 0
			22.00		9९/9/३	० ९०	०९
	γģι	ग २२ ४९	२२ ४९		9९/9/२	૧ ૪૨	98
					२०/२	4 89	49
		मोहब्बतपूर			२१/१	० ८९	0 6
उजवा १४	२६/१	9	9		२१/१अ	० ८९	0 ८
	२६/१अ	२ ५०	२ ५०		२३/१	9 33	9 3
	२६/२	9 00	9 00		२३/१अ	० ५८	०५
	20/2	8 29	8 29		२३/१ब	० ६५	० ६
	२७/३ ४५/४	० ८५ १ ६२	० ८५ १ ६२		૨५/૧	9 ७२	9 0
	०५/० ४५/१अ	२ ०८	२ ०८		२८/१/१	१ ६२	٩ ६
	83/101	2 ob	२ oo		२८/१अ	० ८१	0 6
	४९/१अ	2 00	२ ०७		२८/२अ	० ८१	0 6
	४९/१ब	9 79	9 29		२८/१ब	9 २४	٩ २
	40/2	२ ६८	२ ६८		२८/१क	3 08	3 0
	40/3	9 49	9 49		२८/२	9 २९	9 २
	५०/३अ	9 82	9 82		98/9	० ६२	० ६
	. , .				१४/१अ	० ७६	0 (9
	एकूण	२५ ००	२५ ००		94/9	१ ५६	9 4
	~ 1				94/२	१ ५३	9 4
		हतोंडा			एकूण	 39 34	39 3
डावा १३	9२/9	१ २९	१ २९		٠, ٥	· · · · ·	4 . 4

	अनुसूच	गी —चालू			अनुसूच	ग्री —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
डावा १४	३८/२	٥	० ८१			खुदवतपूर	
	3८/3	9 93	9 93		२१/१	१ ६२	१ ६२
	39/9	3 30	3 30		२१/१अ	9 ८२	9 65
	38/2	9 8E	9 8Ę		२१/२	9 80	9 90
	39/3	9 8 9	9 8 4		२१/३	० ६७	० ६(
	94/8	9 ८२	9 ८२		२१/४	२ १९	२ १९
		आडगाव आळे			२२/१	4 63	4 6
	98/२	8 38	४ ३६		२२/२	५ ६२	५ ६३
	93/9	० ८२	o				
	१२/ । १३/१वा	२०८	२०८		एकूण	39 30	3 9 3 0
	१३/१अ	२ ९८	२ ९८				
	93/2	2 88	2 88			हतोंडा	
	93/3	3 09	3 09	उजवा १७	२२/१	3 88	३ ६१
	14/4		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		२१/१	9 98	9 98
	Dept	ग २७ ०९	२७ ०९		२१/१अ	9 94	۹ ۹۷
	737				२१/२	४ ०५	8 00
		10			२३/१	S 08	२ ०४
		मोहब्बतपूर			२३/२	१ ६२	१ ६२
उजवा १६	२०/३अ	0 09	0 68		२३/३	१ ६२	१ ६३
	२०/४	9 33	9 33		२३/४	9	१ ६३
	२१/५	٥	0 66		9२/२	9 36	9 38
	२१/६	० ४२	0 85		9२/३	9 २७	9 20
	२१/७	o 83	0 83				
	२२/१	२ ३६	२ ३६		एकूण	T 98 49	98 49
	२२/१अ	9 २२	9 २२				
	२२/२/२	9 22	9 22			कलवाडा	
		हतोंडा		डावा १६	२३	9 90	9 90
	9 ६	4 48	4 49		२४/१	४ ०८	8 00
	90/9	० ९८	० ९८		२४/१ब	० ९६	0 98
	9७/२/३	9 03	9 03		२४/२	१ ६८	9 &
	90/3	9 २9	9 २9		२४/२ब	9	१ ६३
	90/3	२ १२	२ १२		२४/२क	9 40	9 40
	9९/२	3 88	3 86		२६	9 84	9 90
					२७/१	3 04	3 00
	एकूप	ग २३ ०७	२३ ०७				
					एकूण	T 90 49	90 49
डावा १५	१६/२	कलवाडा	3 00			 आडगाव आळे	
छापा १५	१६/१क १६/१क	३ ०० २ ०२	३ ०० २ ०२	ञ्चन ०४			2 01
				उजवा १८	१७/२क	3 o4	3 00
	90/9	9 83	9 83		१७/२अ १७/२च	9 29	9 29
	१७/१अ	9 96	9 96		१७/२ब	0 69	0 00
	90/2	9 39	9 39		90/3	० ६६	0 88
	१७/२अ	0 99	0 99		90/3/9	0 00	0 00
	9८/७	٩ ६९	9		90/8	० ६६	0 88
	9८/२	۶ ۶۶	38 9		9७/४/9	0 60	0 (0
	१८/२अ	9	9 &&		9८/9	१ ०२	9 0
	२५/ 9	9 30	9 30		१८/२अ	9 93	9 93
	२५/२	२ ६१	२ ६१		१८/२	9 36	9 38

	अनुसूच	ी —चालू			अनुसूच	ग्री चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	9९/9	२ २३	२ २३	उजवा २१	28	७ ३६	8 38
	,, १९/१वा	3 06	3 0 6		9८/9	० ८२	0 6
	" १९/१अ	۰ ۲۶	0 68		, 9८/२	9 29	9 २९
	२०/१	४ ६०	४ ६०		٩८/३	१ ६२	9 &
	२०/२	8 89	8 89		१९/१अ	0 64	0 90
			, 		" ৭९/৭ब	9 29	9 २९
	एकूप	ग २६ ७४	२६ ७४		१९/ १क	० ८१	0 6
	C1				१९/१ड	0 80	0 80
उजवा १९	98/9	४ ३५	४ ३५		१९/१अ	१ ४९	9 89
	9६/9	0 66	٥		१९/२ब	१ ४९	9 8'
	१६/१अ	0 80	0 80		१९/२ब	१ ४९	9 8'
	৭६/৭ब	१ ३६	9 36		9९/२	१ ६२	9 ६३
	 १६/१क	9 98	9 98		9९/३	१ ६८	9 &
	9६/३	१ ६२	१ ६२		9९/४	४ ०५	5 0
	१६/३अ	१ ६२	9 & ?		२९	9 90	9 9
		खुदानपूर					
	ዓ ६/ዓ	9 38	9 38		एकूण	ग २७ ९०	25 6
	 १६/१अ	0 80	0 80				
	,, 3£/2	१ ६२	१ ६२			कलवाडा	
	३६/२अ	0 89	0 89	शेवट	२०/१	२ ३०	9 3
					२०/२ब	१ ६४	٩ ६
	एकुण	94 90	94 90		२०/२	१ ६६	٩ ६
	, 0		·		२०/२अ	9 २9	٩ २
जवा २०	3 9/9	9 9८	9 9८		२०/४	9 ८८	9 6
\	32/9	9 08	9 08		२२/१	१ ९२	9 9
	32/2	9 00	9 00		२२/२	२ ०२	२०
	33/9	२ ० १	२ ०१		२२/२अ	० ९६	0 8
	३३/१वा	9 99	9 99		२२/२ब	0 29	٥ ८
	33/2	१ ५६	9 48		२१/१	२ ५७	9 41
	३३/२अ	9 86	9 86		२१/१अ	9 22	9 2
	३३/३अ	0 69	0 69		२ १/ ३	१ ४६	9 0
	३३/३ब	9 84	9 84		२१/१ब	0 88	0 8
	३३/३क	o	0 69		२१/३अ	9 84	9 8
	38/9	9	9 &&		29/8	9 79	9 २
	३ ४/१अ	9 80	9 80		२१/४अ	0 65	0 9
	38/2	9 76	9 76		२१/५	9 40	9 4
	३४/२अ	0 69	0 69		२१/६	0 (90	0 (9
	34/9	2 80	2 80		२१/८	२ ०१	9 0
	34/ ?	o	0 69			24.00	20.00
	34/3	0 80	o &o		एकूण	२८ ४५	28 6
	२ <i>७</i> /२ ३५/४	0 60	o 40	क्तान क्रिक	भेने पद्मा भेन	U2U 00	U21. C
	२७/० ३५/५	o 40	o 60	पाणा वापर सर	थेचे एकूण क्षेत्र .	. 838 90	४२५ ६१
	२५/५ ३५/६	० ६१	० ६१	c 	र्भ जाल्लाम् स		
	२५/ <i>५</i> ३५/७	0 G1 0 Z9	0 G9 0 C9	धार	डी उपलघुपाट पाप् नेत्यात न	गा वापर संस्था ग. अंजनगाव	नयादित
	34/U 34/C	0 80	0 80	स्ता ०		ा. अजनगाव १६१	0.0
	47/C			डावा १	۹/۹ ۹/عت		اع 9 د د
	TTZET	П 24. 240	21. 210		९/२अ	3 99 9 (4)	3 9
	ረዋ፣	T २५ २७	२५ २७		90/9	9 4८	9 4

	अनुसूर्च	ो —चालू			अनुसूर्च	ो—चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	৭০/৭ৰ	0 38	0 30		२५/१	9 30	9 30
	90/२	9 00	9 00		२५/२	9 83	9 90
	90/3	0 60	0 0		24/3	9 24	9 20
	90/8	0 1919	0 (90		२६/१	9 80	9 90
	१०/५	9 39	9 30		२६/१अ	o	0 6
	99/9	२ ०१	5 00			2 86	۶ کا ۲ کا
	99/२	१ ८२	9 ८०		२६/२ २६/२		
	99/3	3 98	3 90		२६/३	१ २९	9 २
	99/8	२ ०२	2 00		२६/४	9 28	٩ २
	99/4	9 80	9 80				
	99/६	۰ ۷۹	0 00		एकूण	२८ ५१	20 8
	9२/9	ξ 88 	ξ 8o				
	एकूण	२९ ४१	२८ ८०	डावा २	ર७/૧	9 ३८	93
	, % ,				२७/१अ	० ८९	٥ ८
ावा २	८/٩	٥ ८٩	0 60		२७/२	9 ८०	9 ۷
•	<i>د</i> /२	0 32	0 30		२७/३	9 ६ ४	٩ ६
	८/२अ	0 20	o 20		૨७/૪	१ ४६	98
	८/२ब	0 39	0 30			जेटमलपूर	
	د/ع د/غ	o 85	0 80		94/२	२ ५१	२५
			0 80		१५/२ब	२ ९३	२ ९
	۷/۶	o 85			. ,,	अजितपूर	` `
	9/2	० ८६	0 0		२६/१अ	o 93	०९
	8/3	३ २ ४	३ २०		२६/१ब	० ८९	٥
	९/३अ					0 69	
	५/१	9 49	9 40		२६/१क		0 0
	५/२	9 99	9 90		२६/२	9 33	9 3
	६/२	5 00	5 00		२६/२अ	9 33	93
	६/२अ	2 00	5 00				
	६/२ब	२ ३५	२ ३०		एकूण	१७ ९६	90 8
	३८/१	० ८३	0 0				
	३८/१ब	२ ४३	5 80			देवगाव	
	३८/२	9 43	9 40	उजवा १	३ ०/9	२ ३८	२ ३
	3 ८/3	9 ६३	9 &0		३ ०/२	9 04	9 0
					३०/२अ	१८६	9 ۷
	एकूण	२२ ९२	२२ ४०		३०/२ब	9 ७६	9 0
	- 0				30/3	9 44	9 4
जवा १	६/१	0 30	0 30		30/9	9 49	9 4
	६/१अ	० ७६	0 (90		३ 9/२	9 30	93
	۹२/२	ξ 88	ξ 80		39/3	3 9o	3 o
	20	4 °° 3 ८9	3 CO		. , ,		
					एकूण	94 २9	98 ک
	28/9 28/2	२ २३	२ २०		, q. ,		
	28/2	9 03	9 00	प्राणी तमाच कंवर	थेचे एकूण क्षेत्र	998 09	999 ३
	२४/३	9 00	9 00	71711 YIYN (178	19 <u>)</u> পু/শ पान	110 01	1113

	अनुसूची	-चालू			अनुसू	वी- चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आ
					<u> </u>		ह. जार
कलव	ाडा लघुपाट पाणी वाप ,		मयादित			कोकाट	
	खेल को			डावा २	9८/२	0 86	0 86
डावा १	२८/१	9 ६9	9 ६9		9८/३	0 86	0 89
	90९/9	9 85	१ ४२		9८/४	0 88	0 89
	908/2	9 83	9 83		१८/५	0 88	0 89
	৭০४/४	9 २९	9 २९		१८/६	0 40	० ५०
	१०९/५	0 63	० ९३		9८/७	9 09	9 09
	90९/8	२ ७८	2 02		9९/9	0 03	0 63
	१०६/ १	o 03	0 03		9९/२/३	9 94	9 94
	१०६/१अ	0 03	0 03		9९/४	० ६३	० ६३
	१०६/१ब	२ ९१	२ ६१		98/4	२ ४६	2 88
	१०६/४	9 49	9 49		हंत	ग ोडा	
	904/9	0 69	٥ ८٩		38/5	0 08	0 08
	904/2	9 09	9 08		Á	र्जी	
	904/3	० ९५	० ९५		88/2	० ३८	0 36
	904/8	० ९५	० ९५		४९/२अ	0 84	0 80
	" खेल बा		,,		४९/३अ	० ७८	0 02
	8	9 79	9 २9		86/8	9 30	9 30
	4/ 9	9 98	9 98		930/9	२ १२	२ १२
	4/2	9 98	9 98		१३७/१अ	२ ३६	2 38
					930/2	० ९२	० ९२
	ξ, -	9 ९५	9 ९ ५ 		930/3	9 24	9 २५
	एकूण	२४ ६८	२४ ३८		एकूण	9८ ८१	9८ ८९
	- खेल को	काट				कोकाट	
उजवा १	२६/२	9 ८9	9 ८9				0.20
	२६/३	9 93	9	उजवा २	१८/१अ ०.८/० उ	9 38	9 38
	२७/१	0 88	0 88		१८/१ब	9 ६८ 	१ ६८
	२७/१क	0 08	0 08			र्जी	
	२७/२	٥	٥ ८٩		40	٥	0 66
	२७/३	२ ५५	२ ५५		40/9	٥	0 62
		णाजी णाजी	` , ,		40/2	0 83	0 63
		o 89	० ९१		40/3	9 29	9 २९
		9 20			40/8	० ८२	०८२
	990/3	1 💎	9 2 0		५०/५	9 08	9 08
	एकूण	90 39	90 38		एकूण	۷ ۷۰	۷ ۷۰

	अनुसू	ची -चालू			अनुसूर्च	-चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	-	हतोडा			9/3	० ५२	० ५२
डावा ३	४४/१अ	२ ६०	२ ६०		9/8	० १९	0 99
	80/3	४ ३५	8 34		9/4	० १९	० १९
	88/9	0 49	० ५१		२/१	9 98	9 99
	४४/१अ	9 09	9 09		२/२	9 89	9 89
	४४/१ब	9 00	9 00		3	9 80	१ ९०
	88/२	२ ६५	२ ६५		8	२ ०३	२ ०३
	४९/१,२	२ ३६	२ ३६		4/8	9 30	9 30
	४९/१अ	२ ०९	२ ०९		हंतो	डा	
	86/3	9 32	9 32		२/१	9 38	9 38
	४९/३अ	9 9८	9 9८		२/२	9 4८	9 4८
	89/8	२ ७२	२ ७२		3/9	9 80	१ ९०
	मोह	ब्बतपुर			-		
	48/9	१ ६५	१ ६५		एकूण	94 40	94 40
	48/2	9 23	9 23		-		
	48/3	9 29	9 29				
	49/9	0 80	0 80	उजवा ४	80/9	9 09	9 09
	49/2	० ८१	० ८१		80/3	9 २५	9 24
	49/3	9 29	9 29		80/3	४ ३५	४ ३५
	49/8	२ ४५	२ ४५		୪୩/୩	१ ८६	१ ८६
					89/२	9 79	9 29
	एकूण	३० ८२	३० ८२		83	9 88	9 88
					4 8/9	१ ६५	१ ६५
					48/2	9 23	9 73
उजवा ३	4२/१	२ ५१	२ ५१		48/3	9 २9	9 २9
	39/2	9 89	9 89		-		
	39/3	0 85	0 65		एकूण	23 66	२३ ९९
	36/8	9 29	9 29		-		
	हंत	तोडा			मोहब	बतपुर	
	३९/१	9 २9	9 29	डावा ५	(9	3 94	3 94
					८/٩	१ ६०	9 00
	एकूण	७ २६	७ २६		८/१अ	२ ६०	२ ६०
					८/२अ	9 36	१ ३८
	मोह	इब्बतपुर 			८/३	० ६८	० ६८
डावा ४	9/9	9 33	9 33		५/१अ	२ ७२	२ ७२
	9/२	० ६२	० ६२		५/१ब	8 03	४ ७३

ना-एक-१९ (१४४७).

	अनुसूर्य	ी -चालू			अनुसूची	-चालू	
(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	८/१क	9 33	9 33		90	8 ८8	४ ८४
	د/ <i>۲</i>	9	9 80		४०/१	२ ०९	२ ०९
		·	·		80/2	0 89	0 89
	एकूण	१८ २६	१८ २५		४०/२अ	० ९०	० ९०
					४०/२ब	० ७६	० ७६
	मोह	ब्बतपुर			80/3	६ ६२	६ ६२
उजवा ५	4/9	० ५८	० ५८		२७/१	० ८३	० ८३
	4/2	9 29	9 29		२७/९अ	0 38	0 38
	4/3	9 22	9 22		२७/१ब	० ४८	० ४८
	६/१	9 30	9 30		3 ८/9	9 38	9 38
	६/२अ	9 08	9 08		-		
	ξ/3	0 90	0 90		एकूण	२५ ६८	२५ ६८
	६/४	9 94	9 94				
	90/9	9 ८०	9 ८०		आडगा	व आळे	
	१०/१अ	9 02	9 02	डावा ७	90/२	१ ६०	१ ६०
	৭০/৭ৰ	9	9 88		2/3	० ९१	० ९१
	90/२	9 38	9 38		९/१	9 08	9 08
					९/१अ	४ ०२	४ ०२
	एकूण	98 40	98 40		११/१अ	2 80	२ ९७
					9/2	० ८१	० ८१
	आडग	ाव आळे			७/२	0 88	० ४९
डावा ६	૨ ५/૧	१ ६२	१ ६२		८/२अ	० ५०	० ५०
	२५/१क	0 80	0 80		७/२ब	० ५५	० ५५
	२६/१ब	१ ६६	१ ६६		0/3	१ २६	१ २६
	२६/३	5 68	5 68		७/४	9 ७२	9 ७२
	२७/२ब	0 86	० ४८		७/५	3 32	3 32
	२७/२	० ३८	० ३८		_		
		10.417			एकूण -	99	१ ९ ८९
	एकूण		<u> </u>	डावा ८	६/१	9 २९	१ २९
	मोह	ब्बतपुर			६/२	० ८६	० ८६
उजवा ६	९/१	3 86	3 82		८/२	9 ६९	१ ६९
	९/२	9 44	9 44		८/३, ४	० ८५	० ८५
	९/२अ	० २८	० २८		८٩/४	० ८१	० ८१
	९/२ब	0 28	0 28		८०/१	o 85	o 85
	९/२क	0 28	0 28		८०/९अ	o 85	० ४२
	९/३	9 73	9 २३		८०/१ब	2 80	२ ४७

	अनुसू	वी- चालू			अनुसूची	-चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	1010				0.0 / 0.7		
	ζο/ 2	3 २८	3 २८		৭০/৭ৰ	9 70	9 20
	७९/१अ ७९/१क	० ६२ १ ४९	० ६२ १ ४९		१०/१अ ००/२	0 68	٥
	७९/ १ <i>५</i> / ७९/४	9 04	9 04		90/2	0 000	0 92
	७९/६	o 69	o 69		90/3	0 80	0
	09/9 09/0	0 89	0 89		99	9 08	9 08
	७९/८	0 80	0 80		- एकूण	३० ६१	३० ६१
	एकूण	90 40	90 40		- विही	 गात	
	C			उजवा ९	८८	२ ०३	२ ०३
	आडेग	गाव आळे		,	८८/१अ	9 43	9 43
उजवा ८	८/٩	२ ९८	२ ९८		८८/१ब	۲ 98	۲ 98
	92/2	० ९१	० ९१		८८/२	2 73	२ ८३
	9२/३	० ८८	٥		८८/२ब	9 04	9 04
	१२/ ४	० ९५	० ९५		८८/२क	9 04	9 04
	१२/५	० ८८	٥ ८८		८९/٩	२ १८	२ १८
	9२/9	२ २४	२ २४		८९/१अ	0 40	0 40
	९०/१	० ८१	० ८१		८९/१ब	9 80	9 80
	80/5	३ १६	३ १६		८९/२	9 48	9 48
					८९/३अ	9 66	9 ८८
	एकूण	१२ ८१	१२ ८१		۷۹/3 ۲۹/3	0 80	0 80
					- ;, · आडगांव		
राता ०	9	त्रवाडा • ०००	2.00		८/१अ	२ ९७	२ ९७
डावा ९	٦/٩	0	0 99 0 49		८/२	० ८१	० ८१
	२/	o 43	0 43		-		
	3	9 92	9 96		एकूण	२३ ७८	२३ ७८
	8	9 70	9 20		-		
	ч	0 09	0 68		खुदाव	गनपूर	
	ξ	२ ०६	२ ०६	उजवा १०	94/9	0 03	0 03
	७/१,२	8 28	8 28		94/२	१ ६२	१ ६२
	۷	٩ ٥६	9 0&		१५/२ब	9 (90	9 (90
	९/٩	0 69	0 69		१५/२ड	0 80	0 80
	९/१अ	9	9		१५/२इ	० ८१	० ८१
	%/ ?	9	9 49		१६/१अ	9 94	9 94
	9/3	0 64	0 64		9६/३	9 40	9 40
	९/४	० ८२	० ८२		90/9	२ ०२	२ ०२
	 १०/९अ	० ९५	० ९५		, 9७/२	२ ०२	२ ०२
	90/9	0 60	0 60		१८/१अ	० ८५	० ८५

	अनुसू	ची- चालू		अनुसूची- चालू				
(٩)	(3)	(3)	(8)	(9)	(3)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	१८/१क	० २०	० २०		क्	नवाडा		
	१८/१ब	० ५१	० ५१	उजवा १३	9२/9	9 04	9 04	
	१८/२	१ ६४	१ ६४		१२/१अ	४ ६२	४ ६२	
	9८/४	9 ६५	9 ६५		98/9	१ ५३	१ ५३	
					98/२	9 ६०	१ ६०	
	एकूण	9६ ८७	9६ ८७		98/3	२ ०२	२ ०२	
					१४/३अ	२ ०२	२ ०२	
	वि	हीगाव			94/9	9 82	१ ४२	
उजवा ११	८٩/٩	२ १०	२ १०		१५/१अ	२ ०२	२ ०२	
	८ २/२	9 २9	9 २9		94/२	२ ६६	२ ६६	
	८/२अ	१ ९८	१ ९८		94/3	9 82	१ ४२	
	24	५ ६२	५ ६२		94/8	60 0	0 03	
	८६/१	२ ५३	२ ५३		१६/२ब	9 00	9 00	
	८६/९अ	٥ ८٩	० ८१		१६/२क	२ ०२	२ ०२	
	८६/१ब	१ ४२	9 82		9६/३	0 88	0 89	
	८६/१क	9 ७६	9 ७६					
	८६/२	० ७६	० ७६		एकूण	२५ ३०	२५ ३०	
	८२/२	१ ९८	१ ९८					
	एकूण	 20 90	२० १७	शेवट	कर १२/२	नवाडा १ ८९	9 ८९	
	74				93/9	9 ६ ४	ዓ	
					93/2	2 80	२ ४०	
उजवा १२	७९/१	० ९८	० ९८		२८/१	8 38	8 39	
	७९/१अ	० ६२	० ६२		२८/१अ	0 69	0 69	
	७९/৭ब	٥	٥		२८/२	२ ०२	२ ०२	
	%	9 04	9 04		२९/१,२	0 69	0 69	
	८३/ ٩	१ ०६	9 ०६		२९/३	o 89	0 89	
	८३/१अ	१ ६९	१ ६९		२९/४	0 38	0 39	
	८३/२	9 23	9 23		२९/५	० ८१	0 69	
	८३/ ३	३ ६९	३ ६९		30/8	० ६९	० ६९	
	८४/१	2 38	2 38		३०/१अ	٥ ८ ٩	0 69	
	८४/१अ	9 ६७	9 ६७		30/2	० २३	० २३	
	८४/१ब	० ७५	0 194		30/3	० ९२	० ९२	
	८४/१क	१ ६२	१ ६२					
	८४/४	६ ६०	६ ६०		एकूण	१८ २२	१८ २२	
					थेचे एकूण क्षेत्र		४१५ ९९	

	अनुसू	ची- चालू			अनुसू	ची- चालू	
(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
मलकाप	पूर लघुपाट पाणी	वापर संस्था. वा	पर मर्यादित		शि	रजगाव	
	_	નુર્ ગ ી		डावा १	93	ξ 3 ૮	ξ 3 0
उजवा १	५२/१	9 00	9 00		` २०	3 73	3 00
	५२/१अ	0 60	0 60		खेल	कोकाट	
	५२/१ब	9 04	0 (90		२०	9 88	9 80
	५२/१क	0 199	0 68		२२/१	0 80	0 80
	42/2	9 93	٥		२२/१अ	0 40	० ५०
		जगाव	, and the second		२२/१ब	0 89	0 80
	98/9	2 89	२ ४०		२२/१क	0 80	0 80
	१४/१अ	0 (3	0 60		२२/२	२ ८३	२ ८०
	৭৪/৭ৰ	० ५३	0 40			बाबुजी	
	१४/१क	9 26	9 २०		(9	६ ५४	६ ५०
	98/2	o &3	0 80			कष्णाजी	
	१४/३अ	0 30	0 30		997/9	० ९८	० ९०
	98/9	۶	2 (9(9		११२/१अ	9 38	9 30
	98/2	9 98	9 99		993/२	४ ८१	8 60
	98/3	9 38	9 28			20.20	246-
	98/8	9 78	9 20		एकूण	२९ ३१	२८ ६०
		कोकाट	1 40		F	 इंतोडा	
	29	9 83	9 80	डावा २	3 ६/9	9 08	9 (90
	28/2	2	२८०	· · · · · ·	३६/१अ	9	9 ६ ०
	२४/२अ	२ ७२	२ ७०		३६/२	3 &0	3 40
	२४/३	9 29	9 २०		38/3	२ ०२	२ ००
	२५	२ ९२	२ ८३		3६/४	9 80	9 80
		, , , , कृष्णाजी	(04			ब्बतपूर	
	998/9	9 00	9 00		83	3 20	3 00
	११४/१अ	9 09	9 &0		88/9	3 90	3 00
	998/2	9 92	9 00		88/3	० ८५	0 60
	११७/२अ	9 32	9 २०		४४/२अ	० ६९	० ६०
	998/3	9 29	9 20		88/3	१ ६०	9 40
	998/8	9 ८२	9 60		शिर	जगाव	
	998/ y	9	9 40		9२/२	9 ८9	१ ६०
	998/0	9 42	9 40		9२/३	9 09	१ ६०
					9२/४	9 83	9 90
	998/८	9 ६६	9		१२/६	9 1919	9 (90
	एकूण	83 00	%o 30		Пчен	 ૨७ ७६	 २६ ४०
-एक-२० (१४४७		- \	····		एकूण	~U U G	۲q ۵۰

	अनुसू	ची- चालू			अनुसूची	-चालू	
(9)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	<u>খি</u>	रजगाव			3६/४	0 60	0 00
उजवा २	९/१	0 (90	० ६०		3 ६/५/६	२ २२	2 00
	९/२अ	० ९९	० ९०		3 ६/७	0 39	0 30
	9/2	9 48	० ५०		३७/ ٩	१ ६५	9 40
	९/३	0 80	0 80		३७/२	0 69	0 60
	९/४	٥	0 60		30/3	० ८६	० ८०
	90/9	٥	0 0		४२/१/२	० ८९	० ८०
	90/२	० ९०	0 0		82/2/3	० ६४	० ६०
	99/9	० ९५	0 90		४२/२/२अ	0 (90	0 (90
	99/२	१ ६२	१ ६०		-		
	एकूण	۷ اوک	<u> </u>		एकूण -	२१ २९ 	२० १८
	मोह			डावा ४	9७/9	१ ६२	१ ६२
डावा ३	30	ور ان کا	9 90		9७/२	० ७६	0 (90
•	÷ 37/9	२ ५०	२ ४०		90/3	9 90	9 00
	32/2	२ ६२	२ ५०		90/8	9 94	9 00
	32/3	१ ६२	१ ६०		9८/9	9 00	9 40
	३ २/४	9 84	9 90		9८/२	9 ८9	9 ८०
	3९/9	9	१ ६०		9८/३	३ ५२	3 00
	80	४ ६५	४ ५०		9९/9	६ ८७	६ ८७
	39/2	२ ६०	२ ५०		9९/५	५ ०९	५ ०५
	एकूण	२५ ३६	२४ ७o		- एकूण -	२३ ६९	२२ ५४
	वि	हीगाव		उजवा ४	3 3/9	१ ४६	9 30
उजवा ३	३६/९अ	9 ८०	9 ८०	७ जना ७	३३/१ब	9 98	9 90
	38/9	9 04	१ ६९		३६/२	२ ६३	२ ५ ०
	38/5	9 २9	9 98		३४/१अ	० ५०	0 40
	३५/ 9	9 00	9 00		38/8	9 79	9 99
	34/2	9 8८	9 80		२०/० ३४/५	0 69	0 0
	34/3/8	9 २9	9 20		3C/8	0 83	0 80
	३६/१क	o 48	० ५०		89/9	0 60	0 90
	3६/२	٥	0 60		४१/१क	० ८५	0 0
	३६/२अ	१ ३८	9 30		४१/१अ	0 60	0 60
	3६/३	9 04	9 00		5 1/ 151	2 0 0	2 00

	अनुसू	ची- चालू			अनुसू	वी- चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	शिर	जगांव			मोह	ब्बत <u>पू</u> र	
	२/२	0 (90	0 (90	उजवा ५	34	3 89	3 00
	२/२अ	० ६२	० ६०			जगांव	
	2/3	० ८१	0 60		३/१अ	4 09	२ ६७
	२/३ब	0 60	0 60		3/9	0 90	0 00
	२/३क	0 30	0 38		३/२ ३/३	9 ७० २ ००	9 40 2 00
	२८/३ड	9 44	१ ५५		२/२ ३/५	o &2	o &o
	एकूण	<u> </u>	90 40		एकूण	98 38	90 40
					H _O	 गकापुर	
		इतोडा		डावा ६	१७/१अ	۲ ۹۰ ۲ ۹۰	२ ००
डावा ५	२४/१	२ ५९	२ ५०	,	9७/२	9 60	9 ५ ९
	२४/२	9 ६०	१ ६०		90/3	0 (90	० ६९
	२४/३अ	० ९८	० ९०		9८/9	9 90	9 ८०
	28/2	१ ६२	१ ६०		98	४ ४६	8 00
	२५	3 03	३ ५०		93/8	9 (90	9 40
	२६/२	१ ६२	9 44		9६	६ ३४	६ २१
	२६/३	9 48	9 84		98/9	8 93	8 00
	२६/४	० ८३	0 68		94/9	5 68	5 60
	39/9	२ ३५	२ २०		94/२	३ १२	3 00
	39/2	4 30	4 00		एकूण	۶۷ <i>۹۹</i>	 ૨७ ६९
	३२/९अ	٩ ८६	9 ८०		, 0		
	37/9	3 00	३ ०२		ਵੱ	तोडा	
	33/9	o &8	0 80	उजवा ६	२९/१	9 ८२	9 (90
	३३/१अ	० ५३	0 40		२९/१ब	9 38	9 38
	33/8	9 36	9 २०		28/2	0 09	0 (98
	३३/४अ	2 86	2 20		26/3	0 (90	0 (90
	३३/५अ	0 40	0 40		२९/१अ ३०/१	० ४९ १ ९१	o 88 9 Co
	२२/ ^{५०।} ३३/५ब	० २८	0 30		३०/२ ३०/२	9 89	9 60
		9 90	9 00		₹°/₹ 3°/3	3 C2	3 40
	33/Ę				38/9	3 2 2	3 00
	33/9	9 99	9 00		३४/१ब	9 94	9 00
	एकूण	३५ २३	33 99		एकूण	90 94	 9६ oሄ

	अनुसू	ची- चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	मोह	ख़्बतपुर			२६/३	0 60	0 60
उजवा ७	93	3 &८	२ ५०		२७/१	8	8 40
	हंत	तोडा			२७/२	4 80	4 80
	२८/१	३ २६	२ ००		२९/१	२ ३९	२ ३९
	२८/१अ	२ ९५	9 ८०		२९/२अ	9 09	9 00
	२८/२	१ ९६	9 २०		-		
	मोहर	ब्बतपूर			एकूण	३२ ९६	३२ ४७
	१४/२अ	० ९८	० ९०		-		
	98/8	० ८९	0 60				
	98/4	0 199	0 (90	उजवा ८	4/9	9 84	9 80
	94/9	१ ४६	9 80		4/2	0 (90	0 (90
					4/3	0 199	0 (90
					0/9	9 89	9 80
	एकूण	94 90	99 30		७/९अ	9 २७	9 २०
					0/3	9 89	9 29
	मल	नकापुर			9/2	9 २9	9 20
डावा ८	28/2	3 38	3 00		0/8	१ ६५	9 80
	28/3	9 0८	9 40		८/٩	3 28	3 00
	30/9	9 २9	9 20		८/२	8 38	3 08
	30/2	१ ६२	१ ६०		हंतो	डा	
	३०/२अ	० ८६	0 60		२७/३	२ ९१	२ ९ ०
	30/3	9 99	9 00		-		
	39	९ २८	9 00		एकूण	२० ४३	92 20
	28/3	9 ६७	9 40		-		
	२८	३ २६	3 00		मलव	ज्ञापुर	
				डावा ९	२८/२	० ८३	ο ξο
	एकूण	२४ २३	२२ ६०		37/9	० ८१	ο ξο
					32/2	0 09	0 40
					३२/१अ	৭ ৩२	9 40
डावा ७	२०	4 38	4 30		33/8	४ ९८	8 00
	२५/२	3 03	३ ७२		38/9	२ ५२	२ २०
	२५/१	3 02	३ ७२		38/2	9 २9	9 २०
	24/3	१ ६०	9 40		३५/ 9	० २०	0 20
	२६/१	9 ८५	9 ८०		34/2	9 0&	9 00
	२६/२	२ २१	२ २०		34/3	૨ ५૪	२ ००

	अनुसूची	-चालू			अनुसूची	-चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३५/१अ	२ ५४	2 00	उजवा १०	9/9	9 २५	9 70
	34/8	9 29	9 20		9/२	o	0 60
	₹ ₃ / º 3	9 60	9 &0		9/3	० ८६	0 60
	3 ₄ / ₇	3 49	3 44		9/8	० ९२	० ९०
	¥4/ \ _		~))		99	9 २०	9 00
	एकूण	२५ ७२	२२ १५		9२/9	३ ७१	३ ५ ०
	एकूण -				9२/२	2 28	5 00
					93/9	9 40	9 40
उजवा ९	२/१	9 ८७	9 ८०		93/2	9 48	9 40
उजपा (२ ००		93/3	9 70	9 90
	२/२ २/३	२ ०३			-		
	2/3	0 (8	0 60		एकूण	94 34	98 30
	२/३अ	0 (3	0 00		-		
	6/5	२ ०२	2 00			2.02	2
	९/२अ	9 09	9 00	उजवा ११	4८	3 93	3 00
	9/3	9 ८४	9 ८४		22	0 98	0 90
	90/9	१ ८२	9 ८०		५७/१ ५७/३	9 44 9 88	9 40 9 80
					40/2 40/8	9 88 0 88	0 90
	एकूण	१२ २६	१२ ०४		,0/ 0 -		
					एकूण	۷ کا	9 90
डावा १०	३४/१अ	3 30	३०८		_		
	३८/२अ	१ ६२	9 40	उजवा १२	30	9 98	9 00
	39/9	३ २२	3 00	००वा १	₹७ ३ ७/٩	। । १ ५६	9 40
	38/2	0 02	० ६०		३७/१अ	9 29	9 70
	४०/१	३ ९८	३ ५ ०		३७/१ब	۰ ر۶	0 60
	80/२	9 90	9 ८०		३७/१क	9 79	9 00
	80/3	9 04	9 00		3 0/ 2	9 ८४	१ ६०
	80/8	१ ०६	9 00		30/3	० ८५	0 00
	४५/१अ	४ ३२	8 00		-		
	४५/१ब	२ ७०	2 40		एकूण	८ ६४	७ ९०
	४५/१क	0 80	0 80		-		
	४५/१ड	9 83	9 80				
	४५/१इ	० ८३	0 60	उजवा १३	२३/१	9 49	9 40
	-				२३/१अ	9 38	9 30
	एकूण	२६ ६०	२४ ५८		२३/१ब	9 38	9 30
-एक-२१ (१४४७)			,		२३/२	० ६५	० ६०

	अनुसू	वी- चालू			अनुसूची	-चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२३/२अ	० ६५	० ६०	ਗਬਫ	डोह क्रमांक १ पाणी व		
	23/3	o 82	0 80	1190	वाघर		VIAIGINI
	23/8	0 30	0 30	उजवा १	9/9	२ १९	२ १९
	23/4	· 33	0 30	0 1 11 1	., . १/१अ	२ १४	२ 98
	२४/१	२ ५९	२ ४ ०		৭/৭ৰ	२ १०	२ १०
	४६	99 २२	4 00		,, १/२अ	9 98	9 98
	4 8/9	० ९९	0 90		^{1,7} र इं।	0 69	0 69
	48/२	० ९८	0 90		^१ /२क	9 88	9 98
	48/3	9 30	9 90		^{1/ २ व} ' १/२ड	9 48	9 48
	५५/१	9 44	9 80		२/१अ	0 90	0 90
	44/2	२ ४६	9 32		२/१ब	० ९५	० ९५
	44/3	9 42	9 40		२/ ¹⁴ २/२	9 43	° 53 9 43
	५६/२अ	o 83	o 89		२/२ २/३	9 29	9 29
	५६/१	9 49	9 80				
	५६/२	9 99	9 90		३/२ ४/१	० ८६ ० ८२	٥
			·····				o
	एकूण	३२ ४५	23 03		४/२ ४/३	० ९२ ० ८५	० ९२ ० ८५
					۰/۶ 8/8	9 08	9 08
शेवट	89	8 89	8 00				
KIYC	83/3	3 99	२ ५०		8/4	9 49	9 49
	83/8	5 87	2 00		0/9	9 49	9 48
	83/4	0 90	0 90		0/2	9 04	9 04
	४३/६	9 02	9 00		0/3	9 08	9 08
	88/9	·	9 40		83/9	9 40	9 40
	88/२	. ५° १ ६२	9 40		83/93 83/93	0 69	0 69
	88/3	9 69	9 40		४३/१ब	0 69	0 69
	88/3/9	0 89	0 80		83/2	0 80	ο ξο
	88/3/2	o 80	0 80		४३/२अ	9 34	9 34
	88/8	9	9 40		83/3	9 34	9 34
	88/ y	0 69	0 60				
	४४/६	٥	0 60		एकूण	38 66	38 66
	एकूण		92		राय		
	C1		·	उजवा २	3	२ ५८	२ ५८
णी वापर सं	स्थेचे एकूण क्षंत्र .	. ५३८ २८	४९१ ४९		४/१अ	2 30	2 30
	- <i>a</i>)		. ,		8/3	9 90	9 90

	अनुसू	ची- चालू			अनुसूर्च	ो- चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आ
	४/२अ	9 36	9 38		9२/9	9 84	9 80
	४/२ब	० ९५	० ९५		१२/१अ	१ ०२	9 03
	४/२क	0 98	0 98		१२/१ब	9 22	9 २२
	8/3	0 88	0 88		9२/३	9 29	9 29
	8/8	0 88	0 88		92/8	१०८	9 00
	8/4	9 02	9 02		१२/१क	9 89	9 89
	वा	घडोह			१२/१अ	० ७६	0 (98
	६/१	9 39	9 38		१२/१ब	० ६८	० ६०
	६/२	٥ ۵۷	٥ ८८		9७/२	० ६६	० ६१
	३/२अ	० ६५	० ६५		৭৩/৭ক	0 86	0 80
	६/३	३ ५२	३ ५२		90/3	0 80	٥ ६(
	९/१	० ६५	० ६५		9७/४	० ६५	o &(
	9/2	9 83	9 85		9७/५	9 08	9 08
	90/9	० ८१	0 69		-		
	१०/१अ	9 २०	9 २०		एकूण	२१ ६८	२१ ६८
	৭০/৭ৰ	9 90	9 90		-		
	१०/१क	9 ६9	9 ६9	<u>ਜਜ</u> ਼ਾ 0	2/027	0 (4)	0. /-
	90/२	१ ०९	१ ०९	डावा १	२/१अ	9 48	9 48
	१०/२क	० ८१	० ८१		3/9	٥	0 (3
	90/3	9 8८	9 8८		4/2	२ ६९	२ ६९
	१०/३ब	१ ६२	१ ६२		४/२क	o &8	0 68
	५/१	9 09	9 09				
					4/9	२ ०३	२ ०
	एकूण	39 99	39 99		4/2	9 98	9 98
	74				4/3	१ २६	9 78
					५/४	9 83	9 83
वा ३	११/१अ	9 93	9 93			११ ५६	99 48
	৭৭/৭ৰ	9 09	9 09		36		
	११/१क	9 २४	9 28		ताप्ट	ाडोह	
	99/२	0 (90	0 00	राता २		9 90	م ما
	११/३अ	9 89	9 89	डावा २	१०/२ब १०/२ब		9 9(
	99/8	9 २९	9 28		৭০/৭ৰ	9 49	9 &9
	99/4	٥ 8 ٧	० ४८		१०/२अ	o	٥ ८ ٢
	११/५अ	o 83	o 83		·	2.4.2	
	99/६	9 98	9 98		एकूण	3 49	3 4°

	अनुसू	ची- चालू			अनुसूर्च	ो- चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	वा	ाघडोह			326/8	0 (90	० ६५
शेवट	93/9	3 39	२ ३१		३२९/५	0 89	0 80
	93/२	0 84	0 84		-		
	93/3	0 89	0 89		एकूण	२८ ०१	२६ ७०
	98/9	३ ५१	३ ५ 9		-		
	98/२	० ६१	० ६१				
	98/3	० ६१	० ६१	उजवा २	३२३/३अ	9 99	9 90
	94/9	9 49	9 49		३ २२/३	9 29	9 २०
	94/२	० ८१	० ८१		३२२/३ब	0 69	9 ८०
	94/3	0 03	0 03		33 2/9	9 08	9 00
	94/8	9 29	9 29		३२२/१अ	0 0	0 00
	१५/५	२ ६७	9 8 9		३२२/२अ	0 40	0 40
	9६/9	० ८२	० ८२		337/3	3 90	3 % 0
	৭६/৭ৰ	० ८३	० ८३		३२९/१	9 ६७	9 80
	१६/१क	१ ६५	१ ६५		३२९/१अ	9 ६४	१ ६०
	१६/२	9 92	9 92		328/2	9 ८४	9 ८०
	१६/२क	9 93	9 93		३२९/२अ	9 ८४	9 ८०
					३२९/२क	० ८१	0 60
	एकूण	२१ ४८	२० ४८		राम	पुर	
					६/१	४८१	8 00
गाणी वापर सं	स्थेचे एकूण क्षेत्र	१२४ ४१	9२३ ४१		६/९अ	9	9 40
					६/२	9 00	9 00
गणे	शपुर लघुपाट पाणी	वापर संस्था वापर	र मर्यादीत		६/२अ	9 29	9 २०
	Ч	थ्रोट			६/२ब	9 00	१ ६२
ाणेशपूर लघुप	गाट				ξ/3	9 00	9 00
उजवा १	३२४/१	9 ७२	9 00		६/३ब	१ ६२	१ ६०
	328/2	9 08	9 00		-		
	१८/१अ	७ ५२	0 00		एकूण	३० २६	२९ ६९
	३२४/१	४ ६७	४ ६०		-		
	328/2	० ८१	० ७५		पृश्	गोट	
	३२४/२अ	9 80	9 30	उजवा ३	3२१/१	२ ०३	२ ००
	३२२/१	8 56	४ २०		३२१/१अ	१ ६२	१ ६०
	322/2	9 90	9 90		329/2	२ ०३	२ ००
	३२३/३ब	9 99	9 90		328/3	9	१ ६०
	३२९/२ड	० ८१	0 (90		326/8	0 (90	० ६५
	३२९/२ब	9 ६७	१ ६०		३२९/५	0 80	0 80

	अनुसूच	गी- चालू			अनुसूर्च	ी- चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	22.			ञ्चना /•	20.0		
	330 334/2 T	२ ७१	2 00	उजवा ५	290 35.440T	9 30	9 00
	३०५/३क	9 38	9 30		३०८/१क	0 69	0 (90
	३०५/२क	0 69	0 (90		309/2	० ७५	0 (90
	304/2	२ ७५	२ ७०		309/3	० १५	0 94
	398/2	२ ८३	२ ८०		390/9	९ ०५	9 00
	398/9	2 00	2 00		390/२	० ६४	० ६०
	398/3	१ ६२	9 &0				
	३ १६/ ४	१ ६२	१ ६०		एकूण	9८ ७०	96 94
	390/9	9 92	9 90				
	३१७/१अ	२ ४३	5 80				
	390/2	२ ९७	5 60	उजवा ६	२८०/१	0 90	० ९०
	३१७/२अ	9 04	9 60		१अ	0 09	० ६७
	390/3	२ ८०	२ ६०		৭ॿ	0 09	० ६७
	३१७/४ब	१ ६२	१ ६०		२	9 ८०	9 00
	۲8	२ ७७	२ ७०		3	२ ५३	२ ४०
					२८२/१	9 79	9 94
	एकूण	४१ ५९	४० ४५		२क	० ८३	0 60
					२९१/१	३ ७२	३ ५२
у тат ()	2 - (/2	0.00	0.00		२९१/२	२ ४९	२ ४०
उजवा ४	308/3	9 98	9 90		3९9/3	9 79	9 २०
	308/8	0 99	0 90		२९२/१अ	٥	0 60
	30E/Y	0 99	0 90		२८१/२	9 ७९	9 00
	390/9	8 04	8 00		(0.)		
	390/2	0 &8	ο ξο		एकूण	२४ ३१	२३ २ ९
	399/9	3 32	3 20		74/21	40 V I	72 7
	३११/१अ	8 64	४ ६५		ті		
	399/2	9 80	9 &0			ढरी	0 1:
	394/9	3 32	३ २५	उजवा ७	09/9	9 09	9 (90
	३१५/१अ	8 04	४ ६५		७९/१अ	२ १३	२ १०
	394/2	3 90	3 60		06/5	9 ८०	9 (90
	398/9	9 39	9 30		98/3	२ ७३	२ ७०
	398/2	9 29	9 94		09/8	१ २८	9 24
	398/3	२ ०२	2 00		७९/४अ	० ८३	0 \ 0
					७९/५	9 22	920
	एकूण	38 23	33 90		७९/६	० ८२	0 0

	अनुसूर्च	ो- चालू			अनुसूची	-चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	८०/१	४ ०६	8 00		८७/३अ	o	0 (9(9
	८०/२	9 39	9 30		८७/३क	9 29	9 94
	۷۹/۹ ۷۹/۹	४ ०६	3 9 &		८७/३ब	0 62	0 (99
	۷۹/۲ ۷۹/۲	9 39	9 30		۵۵/۲. ۵۵/۹	9 08	9 00
	۷۹/३ ۷۹/३	0 97	0 90		, ८८/१अ	० ९८	० ९८
	८६/१	9	9 &0		_	·	
	८६/२	o	0 60		एकूण	30 80	३ ६ ४१
	८६/२अ	0 60	० ८५		-		
	८७/३अ	0 69	0 64				
				उजवा ९	८८/२	१२ १५	92 90
	एकूण	२७ ५९	२६ ९१		98	3 80	3 80
	28, 1		74)!		04/ 9	२ ९९	2 84
					७५/ २	२ ६२	२ ६०
उजवा ८	८२/१	१ २६	9 २४		४६/१	३ २४	३ २ ०
MAI C	८२/१अ	० ८५	0 60		80	9 00	9 194
	८२/ ।ज ८२/१क	० ८५	0 60		_		
	८२/ १वर ८२/१ब	9 02	9 00		एकूण	२६ २४	२६ ००
	८२/ ।प ८२/२	3 29	3 2 0		-		
	८२/३अ	0 66	0 (90				
	८२/३ज ८२/३ड	0 (90	० ६५	उजवा १०	3/9	8 90	8 90
					3/2	४ ०८	8 00
	८२/४अ ८४/२ब	9 20	9 24		९/१	१ ८९	१ ८९
		9 70	9 24		९/१अ	9 98	9
	ζ3/3 /3/9	3 23	3 20		९/ २	9 84	१ ९०
	ζ3/8	9 69	9 &0		९/३	० ८६	० ८५
	۷۷/۵۵ <u>۲</u>	o 48	0 40		९/४	9 02	9 00
	८४/२अ	o	o		९/५	० ७५	0 194
	८४/२ (1)/0	0 29	० २८		९/६	9 80	9 84
	८५/१	२ ५१	2 40		९/७	9 30	9 34
	८५/२ ***/२० .	0 69	0 92		२२	9 ८३	9 (90
	८७/१अ	9 ६५	१ ६०		४६/१	3 28	3 20
	८७/१ब	9 ६५	१ ६०		80	9 00	9 194
	८७/२अ	9 २४	9 २०		४८/१अ	9 49	9 40
	८७/२ब	9 98	9 90		8८/२	9 २८	9 70
	۷0/3	० ९५	० ९०		५८/१	0 (90	० ६०

	अनुसूची	-चालू			अनुसूच	ग्री- चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	4८/२	० ६९	० ६०		७२/१ब	२ ७७	2 (90
	00/9	१ ६४	१ ६०		७२/१क	० ८३	० ८२
	00/2	9 02	9 00		७२/२अ	9 88	9 90
	00/8	२ १४	२ १०		७२/२ब	9 0८	9 00
	-				७२/३	9 ६४	9 49
	एकूण	३५ ९५	३ ५ 9८		७२/१अ	9 २४	9 २०
	-				09/9	3 00	3 00
उजवा ११	8/9	3 09	3 00		७१/२	१ ०६	9 00
	४/२	9 03	9 (90		09/9	٥	0 (99
	4	६ ७९	4 09		७/१इ	ዓ	9 40
	0/9	9 40	9 44		७/৭ভ	१ ६२	9 48
	७/३अ	०८ १	9 00		७/१क	१ ६२	9 48
	७/३ब	० ६१	० ६०		, ৩/৭ब	9 & ک	9 ६ ०
	७/३क	२ ३५	2 30		,		
	۷	४ ०९	8 00		एकूण	२४ ७ ५	23 00
	९/१	9 3६	9 34		٠, ٥		
	९/२	9 93	9 90		रवेल	हिराजी	
	९/३	0 09	० ६५	उजवा १३	90	4 46	४ ७६
	00/9	१ ६०	१ ६०	0 -1 11 10		शपुर	0 04
	७०/१ब	२ ०३	२ ००		६/१	२ o२	२ ००
	७०/२	१ ८२	9 ८०		६/१अ	२ ०२	2 00
	७०/२अ	9 4८	9 44		६/१ब	3 9 9	3 9 0
	90/3	9 04	9 ६५		۲/ ۱۹ ۲/۶		o 40
	90/8	9 09	9 04		9/9	० ६८ १ ०६	
	03/9	१ ४६	9 84				9 00
	03/2	० ७६	० ७५		७/१अ	१ ५६	9 40
	03/3	० ७५	० ७५		७/৭ब	१ ६८	१ ६०
	खेल कृ				11-1111	211	22.62
	40 -	3	3 Co		एकूण		२३ ६ १
	एकूण	8 3 40	४२ ८०				
	-			उजवा १४	98/२, 9	० ८५	0 00
	पांत				98/२, २	o 89	० ३८
उजवा १२	७२/१	9 79	9 28		98/२, ३	0 80	0 30
	७२/१अ	9 ७९	9 03		98/9, 9	٥	० ८०

	अनुसू	ची- चालू		अनुसूची- चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	१४/१, २	o 80	० ३५	डावा २	339/9	8 90	४ १०	
	98/9, ३	0 85	० ३५		339/2	० ८५	० ८५	
	93/9	०८६	0 60		३३१/१अ	० ८५	० ८५	
	१३/१अ	9 84	१८५		३३१/२ब	0 60	0 0	
	१३/१ब	१ ०२	० ९५		330	0 60	0 0	
	१३/२अ	0 90	० ९५		३१६/१	2 00	2 00	
	93/3	9 99	9 93		३१६/२	२८९	२ ८०	
		गंगाजी			३१६/३	१ ६२	१ ६२	
	97/9	४ ८२	8 60		३०५/२	<i>२ ७९</i>	2 00	
	97/7	8	8 ८०		8	2 00	2 00	
	99/२	99	0 90		8	3 09	२ ९५	
	99/9	६ ९२	8 50		3/9	२ ३५	२ ३३	
		राबाद			३/१अ	२ ६३	२ ५१	
	44/2	३ ५ ७	२ ५७		3/2	8 08	३ ४५	
	५५/ 9	9 00	9 (90		-			
	44/3	0 69	0 (90		एकूण	३३ २६	३२ ०४	
	44/8	٥	0 60		-			
	५५/५	० ८९	٥ / ٥					
	एकूण	80 9 3	 3६ 9३	डावा ३	३०४/१	२ ७२	2 00	
	, α				३०६/१	9 88	9 8८	
	τ	ाथ्रोट			३०६/१ब	१ ०२	9 00	
ावा १	3 2८	६ ०८	8 00		३०६/१अ	१ ४६	9 80	
	332/9	9 o8	9 08		३०६/१क	0 00	० ७५	
	३३२/१अ	0 60	0 60		३०६/२	9 २9	9 90	
	३३२/२अ	0 40	0 40		३०७/१	9 99	9 88	
	337/3	3 ६ ७	२ ४०		२९६/१	१ ०२	9 00	
	337/9	0 09	0 (90		२२६/१अ	9 22	9 २०	
	328	० ६७	० ६७		398/2	० ८१	0 0	
	३२९/१अ	9	o &8		३९६/२ब	० ६०	० ५५	
	३२९/२	9 ८४	9 60		२९६/४	१ ६२	9 40	
	३२९/२अ	१ ६४	१ ६०		२९६/३	9 ८9	0 (0	
					-			

	अनुसू	बी- चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
डावा ४	३०८/२ब	१ ६२	१ ६०		209/8	9 00	9 04
	३०८/१क	० ८१	0 60		२७९/४अ	9 08	9 00
	३०८/२	9	१ ६०		२७९/५	० ८५	० ८५
	२९५/१	9 08	9 ७२		२८१/२	9	9 04
	२९५/२	0 199	० ७८		२९९/२ब	9	१ ६०
	२९५/३	० ८१	0 60		२९२/१ब	0 69	0 60
	२९५/४	० ८३	0 60		२९२/१ड	9 00	9 00
	२९५/५	१ ६०	१ ६०		२९२/१इ	० ६६	० ६५
	२९४/१	0 89	0 86		२९२/१ड	0 69	0 60
	२९४/१अ	० ५४	0 40		२९३/४	8 40	४ ५६
	२९४/२	9 8८	9 84		२७७/१अ	9 00	9 00
	२९३/१	2 40	२ ५०		२८२/५	9 89	9 80
	२९३/२	8 00	8 00		२७९/१	9 39	9 30
	२९२/२ब	० ८१	0 60		२७९/१अ	१ ६२	१ ६२
	२९२/१इ	० ६६	० ६५		२७९/२	9 99	9 90
	२९२ड	० ९१	0 90		२७९/२अ	१ ६०	9 44
	२७७/१अ	9 ८०	9 ८०		२७९/२ब	9 ६9	१ ६०
	२७४/१	0 00	9 00		२७९/३ब	२ ३१	२ ३०
	२७४/२	9 00	9 00		8\/90	9 00	9 00
	२७४/२अ	9 २२	9 22		२७९/४अ	9 08	9 00
	२७४/१ब	o 85	0 80		२७९/५	० ८५	० ८५
	पां	ढरी			२८१/२	9	9 04
डावा ५	२७८/१	9 8८	9 84		२६९/१	१८९	9 ८०
	२७८/२	3 99	3 90		२६९/१अ	0 09	0 (90
	285	9 39	9 3८		२६९/२	9 २८	१ २५
	२९२/२क	9 04	9 04		२६९/२क	9 २9	9 २9
	२९३/३	२ ७२	2 00		२६९/३	२ १२	२ १०
	२७७/१	४ ३८	8 00		-		
	२८०/५	9 89	9 80		एकूण	६२ ३३	६१ २७
	२७९/१	9 39	9 30		-		
	२७९/१अ	१ ६२	१ ६०				
	२७९/२	9 99	9 90	डावा ६	८२/२अ	० ८५	० ८५
	२७९/२ब	१ ६०	१ ६०		८२/१क	० ८३	० ८३
	२७९/३	२ ३१	2 30		८२/१अ	0 66	० ७५

	अनुसूर्च	ो -चालू			अनुसू	ची- चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	८२/३क	0 09	0 (90		99/9	3 80	3 30
	८२/४	२ ५४	२ ५०		99/8	० ९१	0 90
	८३/٩	४ ३२	8 30		99/५	४ ०६	8 00
	८३/३	3 23	3 20				
	८३/७	० ५४	० ५०		एकूण	४३ ९५	४३ २४
	८३/६	9 02	9 04				
	८५/४	२०८	२ ००				
	८८/२	१२ ०५	9२ ००	डावा ८	94/२	३ ९५	3 80
	-				9८/9	२ १७	9 98
	एकूण	38 09	38 34		9८/३	० ९६	0 80
	-				98/9	१ ९८	9 43
					१९/१अ	9 02	9 &८
ावा ७	90/9	२ १७	२ १०		98/2	१ ९८	9 ८३
	90/3	२ १५	२ १०		२१/१	३ ६६	3 &c
	२३/१	३ ६४	३ ६०		२१/३	० ८३	० ५३
	२३/२	9 ८३	9 ८०		२०	२ १४	२ ०४
	23/3	०८१	0 60		९/१	9 38	9 30
	30/9	० ८२	० ८२		९/२	9 93	० ६३
	30/2	० ७८	० ७५		९/४	0 09	० ६८
	30/8	२ ८७	२ ८०		माम	राबाद	
	३२/१	3 39	3 30		५५/ 9	३ ५ ७	३ ५०
	२२/३	9 84	9 90		४१/१ब	0 89	0 80
	3 ८/9	9 30	9 34		89/२	२ ०७	2 00
	३८/ २	9 89	9 80		४१/२अ	० ६०	० ६०
	3 ८/ 3	9 99	9 90		44/2	9 00	9 00
	3८/8	٥ ८४	0 60		44/3	० ८१	0 60
	३९/१अ	9 90	9 90		44/ 8	० ८९	0 \ 0
	३९/१ब	9 89	9 80		५५/५	० ८९	0 \ 0
	39/2	5 86	२ ४५				
	90/9	१ ६२	9 ६०		एकूण	३५ ६८	33 80
	90/२	० ८५	० ८५				
	१०/१अ	9 30	9 34	पाणी वापर संस्थे	विएकूण क्षेत्र	. ७१७ ७४	६८९ ३८

	अनुसूची	-चालू		अनुसूची -चालू				
(9)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आ	
-77	मापूर वितरीका पाणी				0.0/0			
ΥI			ग्राभात		90/8	5 88	9 4c 9 48	
गता ०	जहा - ४	_	2.27		99/9 99/२	9 ६२ 9 ६२	9 45	
डावा-१		8 ६ ٩	२ २८		99/3	o 80	0 80	
	4/9 4/02T	0 69	० ७५		99/8	0 80	0 80	
	५/१अ	9 99	9 98		99/4	9 30	9 30	
	4/2	9 44	9 84		1 1/ 7			
	4/3	ο ξο	0 44		Перш	42 09	38 o8	
	५/२अ	0 69	0 194		एकूण			
	५/२ब	0 96	० १५	डावा-२	९/१	2 28	२ २४	
	५/२क	9 44	9 89	आपा−२	% /2	۲ ۲۰ ۹ ۹६	9 98	
	0/9	3 28	3 20		% /3	2 29	2 oc	
	0/2	3 90	3 68		۲/ ۲	3 98	3 98	
	90/9	2 80	2 80		90/9	२ ^५ ५	5 00	
	90/3	० ८९	० ८६		90/7	2 89	9 00	
	9६	ζ 88	0 93		10/4	पथ्रोट	1 0	
		2 - 20	26.4.6		३३४/१ब	o 89	0 80	
	एकूण	३० २४	२६ ५६		338/2	o &o	० ६०	
					334/9	० ८५	0 60	
जवा-१	9/9+2	9 09	0 80		334/2	3 09	3 09	
	9/9	3 38	3 00		३३५/२अ	८ ٩	۰ ۷	
	२/१अ	१ ०६	0 82		३३५/२ब	० ८१	۰ ۷	
	२/१ब	9 9८	००५		३३५/२क	० ८१	0 6	
	2/2	3 03	0 20		३३५/२ड	० ८१	0 6	
	3/2	5 86	0 08		३३५/२इ	० ८१	۰ ۷	
	8	४ ६१	9 40		३३५/२फ	0 69	०८५	
	93	३ ७२	३०८		334/3	० ८६	0 (8	
	9२/9	० ६४	० ५३		३३५/ ४	9 २9	9 29	
	9२/२	० ६२	० ६१		338/9	9 २9	9 29	
	9२/३	० ६२	9 48					
	9 2 /8+4	3 &0	२ २०		एकूण	२७ ८२	२६ ०	
	98/२	२ २६	२ १५					
	१४/२अ	٥ ८४	0 0	उजवा-२	330/9	० ४१	0 8	
	१४/२ब	9 38	9 70		३३७/१क	o 89	0 80	
	१४/२क	9 34	१ २८		३३७/१ब	० ८१	۰ ۷	
	98/8	9 73	9 २२		जः	हानपुर		
	98/3	9 9८	9 00		99/9	० ८३	0 (3	
	94/9	० ६४	0 40					
	१५/१अ	० ६५	० ५०		एकूण	२ ४६	२ ४१	
	94/२	5 06	२ ००					
	94/3	9 ६9	१ ०६	डावा-३	99/२	० ८२	0 (0	
	१०/२अ	२ ४१	9 00		99/3	٥	० ६०	
	90/3	S o 8	० ९०		99/8	० ८६	0 (0	

	अनुसूची-च	गालू			अनुसू	वी -चालू	
(9)	(5)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
		पथ्रोट				रामापुर खु.	
	३३५/ ५	٥ ८ ٩	0 69		93/9	२ ७५	2 QC
	३३५/ ६	१ ६२	१ ६२		१३/१अ	9 २9	9 २९
	३३६/ 9	9 ६८	9 & ح		93/2	० ६४	० ६१
	३३६/९अ	१ ५६	१ ५६		9२/9	2 00	5 80
	३३६/ २	१ २८	٩ २८		9२/२	१ ५३	9 43
	३३६/२क	० ८५	० ८५		१२/३	9 03	9 03
	३३६/ ४	9 00	9 00		9 ६/9	0 90	0 91
	३३७/१क	9 ८०	9 (90		१६/२	9 44	9 40
	33 0/2	२ ६६	२ ५०		9६/३+9	9 00	9 00
	(- / (१६/ ३	9 २२	٩ २
	एकूण	94 ८५	94 20		98/9	0 198	0 (99
	५कूण	T ; C ;			१४/२	9 92	9 93
						पथ्रोट	
	200/0	- 00	- 00		३४१/१अ	१ ६२	१ ६३
जवा-३	389/9	0 99	0 99		३४१/२	० ८१	٥ ८ '
	३४१/१क	9 98	9 98		३४१/१ब	१ ६०	9 &0
	385	9 98	9 98		389/3	० ८१	0 (
	383	9 34	9 34		380/9	9 98	9 99
	388/9	२०५	२०५		३४०/१अ	9 98	9 99
	388/5	२ १५	२ १५		३४०/१ब	9 98	9 99
	38८/٩	० ८१	0 69		३४०/१क	9 २८	9 २८
	38८/२	० ८१	० ८१			रामापुर खुर्द	
	38८/३	0 29	० ८१		9५/9	२ ३६	२ ३१
	38८/8	० ८१	० ८१				
	३४८/५	० ८१	० ८१		एकूण	38 04	38 30
	847/8+0	० ८१	० ८१				
	38८/८+९	२ ०२	२ ०२	उजवा-४	9	२ ३३	२ ३३
	38८/9०	० ८१	٥ ८٩		3/9	0 194	0 60
	38८/99	० ८१	० ८१		3/2	o 83	0 83
	३४८/१२	० ८१	o		3/3	० ८९	0 (
	38८/93	० ८१	० ८१			पथ्रोट	
	380/2	9 २५	9 २५		३५०/१ब	9 04	9 00
	380/3	9 २८	٩ २८		३५०/ 9	३ ४२	3 83
					340/2	9 89	9 89
	एकूण	२१ ४४	२१ ४४		343/9	० ९५	0 90
					3 43/3	१ ६२	9 &
जवा-४	33 ८/3	9 २७	9 20			रामापुर खु.	
5	33 <i>C</i> /8	9 20	9 20		8/9	٥	٥
	338/9	9 62	9				
	338/2	9	9 88		एकूण	98 38	98 39

	अनुसूची	-चालू			अनुस्	ाूची -चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
डावा-५	Ę	9 ६८	१ ६८		२३७/२	0 40	0 40
	93/3+8	9 80	9 80		२३७/३	0 33	0 33
	प्र	ोट			२३७/४	0 32	0 32
	343/2	१ ६२	१ ६२		२३६/२	0 32	0 32
	349	9 90	9 90		23६/3+8	० ५९	० ५९
	-				२३६/५	१ २८	१ २८
	एकूण	4 60	4 60		२३४/१+२	9 २३	9 73
					२३३	० ९५	० ९५
उजवा-५	३८०/ 9+२	० ५२	० ५२		२३२	0 88	0 88
	3 ८०/५	0 79	० २१		२३१/१	0 90	0 90
	३८०/ ४	२ ०२	२ ०२		२३२/२	१०८	१०८
	३८०/४ब	0 00	0 0				
	३८०/५ब	० ५५	० ५५		एकूण	१३ ५६	१३ ५६
	३८०/६	० ८६	० ८६				
	३७०/ 9	० ७८	० ७८	डावा-७	३८३/ २	9 98	9 98
					3/3/3	१ ६८	१ ६८
	एकूण	4 08	4 08		३८३/ ४	0 02	0 02
	-				3८8	9 २५	9 २५
डावा-६	8/२	9 9८	9 9८		308	० ६२	० ६२
	3/9	0 04	० ७५		३८५/ 9	0 88	० ९४
	3/2	o 83	o 83		३८५/२	0 89	0 89
	3/3	० ८९	० ८९		३८५/३	0 38	0 38
	3/8	० ६५	० ६५		304	० ३५	० ३५
	3/ ५ +६	٩ २८	٩ २८		300	० ६५	० ६५
	3/0	० ६९	० ६९		308/9+2	० ४८	0 86
	99/8	٥	٥		३७३/१	० ०९	0 08
					303/7	0 08	0 08
	एकूण	६ ७१	६ ७१		303/3	0 99	0 99
	_				३८०/४अ	० ८१	० ८१
उजवा-६	२४६	० ६०	० ६०		३७२/ १+२	9 ८३	9 ८३
	२४५	० ५३	० ५३		302/3+8	० ६३	0 &3
	२४७/१	० ५३	० ५३		३७८/१	0 48	0 48
	२४७/२	० ५३	० ५३				
	२४८/१+२	9 89	9 89		एकूण	92 ७८	99 ७८
	२४१/१	0 00	0 00				
	२४१/१अ	0 00	000		२२७/१	٥ ६३	० ६१
	२४१/१ब	0 00	0 00		२२७/१अ	9 90	9 90
	२४१/२	० २१	० २१		२२७/२ब	0 60	0 60
	२४१/३	0 33	0 33		२२३/१	9 04	9 04
	२४१/४	0 93	० १३		२२३/२	० ७८	० ७८
	२४१/५	० १५	० १५		२२३/३	0 20	0 20
ST HEE ON (OUNG)	२४१/६	० ४२	o 83				
अ-एक-२४ (१४४७).							

	अनुसूर्व	गी -चालू			अनुसूच	ी -चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	२२३/४	० २६	० २६		२११/१ 🗍		
	२२४/१	8 78	8		२११/२		
	२२४/२	9 06	9 0८		२११/३		
	२२४/१ब	१ ५२	9 42		२११/४	० ८५	ه کر
	२२४/१क	0 69	0 69		२११/५		
	२२४/५	० ४२	o 85		२११/६		
	२२५/१	० ९८	० ९८		२११/७		
	२२५/२	० ७२	० ७२		२११/८ 🗕		
	२२५/३	0 00	0 60		२१८/५	० १२	0 95
	२२५/४	0 68	0 (98		२१८/१क	0 98	0 98
	२२६/१	२ ८०	२ ८०		२१८/२अ	0 98	0 98
	२२६/२	9 29	9 79		२१८/२ब	0 98	0 98
	((4)				२१८/२	9 90	9 90
					२ १८/ ४	ο ξ3	० ६३
	एकूण	२१ ७०	२१ ६८		२१८/५	0 65	0 (3
					3/78 20778	9898	0 98
डावा-८	288	० ८९	० ८९		२१८/६अ २१८/६ब	0 70	o 98 o 20
	૨ ૪५/૧	० ५३	० ५३		२१८/५५ २१८/७	0 30	0 30
	२४५/२	० ४६	० ४६		२१८/८	0 80	0 80
	282	० ६९	० ६९		२१६/३	० २२	० २३
	२०८/१	0 04	0 64		२१६/४	0 70	0 20
	२०८/२	० ८२	0 ८२		२१७/१	० ५६	० ५१
	230/9	० ४६	० ४६		२२९	० ६१	० ६०
	300/8+4	२ ७६	२ ७६		२३०/३	० ५५	0 40
	309/9	0 80	0 8(9		२१७/२	0 40	0 40
	३७१/१अ	0 48	0 48				
	३७१/१ब	o 22	o 22		एकूण	२५ ९०	२५ ९०
	309/2	9 39	9 39				
					ज व०	गपुर	
	२३६/१	9 २८	9 २८	उजवा-८	20	2 <i>8</i> 0	
	२०९/१	0 89	٥ ६९		२७/१अ	२ ९८	9 90
	208/2	० ६६	० ६६		२७/२	٩ ८३ _	
	२३५/१	0 03	0 03		२६/१	9 04	
	२३५/१अ	0 03	0 03		२६/२	२ ४९	
	२३५/२	0 56	0 28		२६/३	० ८१	90 (9(
	२१०/१	० १३	0 93		२६/४	१ ६९	
	२१२	० ५५	० ५५		२६//५	० ८१	
	393	० ५५	० ५५		28/8+0	२ २०	
	२३४/२	ç3 o	۶۶ ۰		२६/८	৭ ७२	
	२३४/१	9 23	9 २३		३३/१अ	9 २9	9 29
	२१८/१	० १२	० १२		33/2	3 48	3 48
	२१८/१अ	0 93	० १३				
	२१८/१ब	0 93	o 93		एकूण	२३ ३०	२३ ३ ०

	अनुसूर्च	ो -चालू		अनुसूची -चालू				
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ	
		पथ्रोट			3/9	۶ ۲۶	۲ ۷۶	
डावा-९	२२८/१	2 00	२ ०७		3/२	४ ९३	४ ९३	
or 11 '	२२८/२	(-0	(-		9/9	२ ०२	2 03	
	२२८/२अ	3 09	3 09		9/२	9 २9	9 २	
	226/3	, ,	, ,		9/3	५ ६५	५ ६८	
	२१९/१	0 93	0 93		9९/9	२ १७	२ १७	
	२१९/२	0 73	0 73		9९/२	9 48	9 48	
	२१९/१ब	0 98	0 98		१९/२अ	3 90	3 90	
	२१९/१क	0 98	0 98		2	२ ४८	२ ४८	
	298/3	0 3६	0 36					
	924	० ६९	० ६९		एकूण	४६ ०३	४६ ०३	
	9८४/9	0 08	0 08		٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠, ٠			
	२२०/१	0 89	0 88					
	२२०/१अ	o 89	0 88			पथ्रोट		
	२२०/३	, 9 3Ę	, 9 3£	डावा-१०	56	४ १५	४ १५	
	२२३/५	0 20	0 20		30/9	9 २४	9 २४	
	२२३/२	0 06	0 92		३०/१अ	2 80	5 86	
	२२२/१	9 70	9 70		30/2	9 २9	9 २९	
	२२२/१अ	9 26	9 26					
	२२२/२	9 39	9 39		एकूण	9 00	9 00	
	२२२/३	9 83	9 83		, 9	,	,	
	229/9	9 88	9 88					
	२२१/२	9 09	9 09	उजवा-१०	9२/9	० ९६	0 98	
	२२१/४	o 2 8	o 2 8		97/3	٩ २८	9 २८	
	२२१/५	0 92	0 92		93/9	१८६	9 ८8	
	२२१/६	0 06	0 06		93/2	2 00	2 00	
					93/3	9 08	9 08	
					98/9	8 00	8 00	
	एकूण	99 99	98 89		98/२	० ५०	० ५०	
					9/3	६ ०८	६०८	
		जवळापुर						
उजवा-९	२८/१	९ ८३	९ ८३		एकूण	१८ ४९	92 89	
	२८/२	० २५	० २५					
	२८/१अ	० २५	० २५	डावा-११	५/१अ	१ ६९	9 & 9	
	२८/१ब	० २५	० २५	OIGI II	५/१ब	9 &C	9 &	
	२८/२अ	0 08	0 08		4/2	9	9 65	
	39/9	9 40	9 40		^{५/} २अ	9 62	। ५ . १६३	
	39/2	9 49	9 49		39/9	9 40	9 40	
	37/9	2 00	2 00		३१/१अ ३१/१अ	9 80	9 80	
	37/7	` 9	` 9		39/ 2	9 48	9 48	
	32/8	9 38	9 38		39/9	2 00	2 00	

	अनुसूर्च	ो -चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(3)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३१/१क	2 83	2 83			जवळापुर	
	39/2	3 90	3 90		६/१	१ ८५	9 ८५
	२९/१अ	० ६४	० ६४		६/१ब	9 98	9 98
	२९/१ब	0 39	0 39		६/१क	२ २८	२ २८
	२९/१क	0 39	0 39			पथ्रोट	
	२९/२	۶ ۲8	5 78	डावा-१२	9२५/२	9 39	9 39
	२९/३	0 80	0 80		9२५/9	9 24	9 २ ५
	30	9 ८८	9 ८८		9२५/9	० ६९	० ६९
	३१/१अ	0 80	0 80		9२७/9	० ८१	० ८१
					9२७/२	9 49	9 49
	एकूण	२५ ५२	२५ ५२		१२८	9 00	9 00
	78	~)) \			१२६/२	२ ००	5 00
					१२६/३	9	9 99
उजवा-११	१८/६	3 90	3 90			जवळापुर	
	२१/१	4 03	4 03		3/9	२ ८४	۲
	२१/१अ	१ ६०	१ ६०		3/2	8 93	8 83
	२१/१ब	१ ६०	१ ६०		8/2	0 88	0 88
	२१/३	9 30	9 30		8/9	० ३८	० ३८
	२२/१	२ ११	२ ११		५/१+१अ	5 60	5 60
	२२/२	9 84	9 94		५/१	० ६०	० ६०
		पथ्रोट			4/3	3 88	3 86
	9२९/३	२ ३२	२ ३२		एकूण	३२ ७६	३२ ७६
	930/9	9 80	9 80				
	930/2	० ८८	٥ ۵۷			पथ्रोट	
	932/9	0 0	0 0	डावा-१३	99९/9	२ २०	२ २०
	932/2	० ६१	० ६१	OF IT IQ	1 1 3/ 1		\ \ \ \
	933/9	१ ६२	१ ६२			जवळापुर	
	933/2	9 २०	9 20		3/9	२ ४२	२ ४२
	१२६/ १	0 09	0 09		3/2	0 60	०८०
	१२६/२	२ ००	2 00		3/3	0 00	0 00
	9२७/9	० ८१	० ८१		3/8	0 60	0 00
	9 2 0/2	9 48	9 48		0/0	o 08	0 08
	92८	9 00	9 00		७/८ ७/९	9 99 o (9o	9 99 o (90
					<i>∨</i> / <i>\</i>	पथ्रोट	2 60
	एकूण	33 28	३३ २४		१२७/२अ	o	٥ ८٩
					१२७/२ब	9 २9	9 २9
					9२७/३	० ५९	० ५९

	अनुस्	ूची -चालू			अनुसूच	गी -चालू	
(9)	(5)	(३) हे. आर जवळापुर	(४) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे . आर बोराळा	(४) हे. आर
	9२/२	2 30	2 30	डावा-१६	२२/३	० ६१	० ६१
	97/3	9 9८	9 9८	·	23/9	9 29	9 79
	90/9	४ १५	४ १५		२३/२	0 88	0 88
	0/9	0 60	0 60				
	७/२	0 60	0 60		23/3	० ९१	० ९१
	6/3	० ८१	० ८१		२४/१	५ २३	५ २३
	७/२अ	0 80	0 80		२४/२	9 29	9 29
	0/8	9 60	9 60		28/3	१ ६२	१ ६२
	0/Y	0 69	0 69		२८/१	4 30	4 30
	७/६ ०० <i>/</i> ०	0 69	0 69		२८/१	० ८५	० ८५
	99/9 99/२	२ ९५ १ १५	२ ९५ १ १५		. ,		
	92/9	0 CE	ο ζξ 		एकूण	90 ९५	90 ९५
	एकूण	3 9 oq	३१ ०९		0.10		
				डावा-१७	૨५/૧	४ ९२	४ ९२
डावा-१४	97/3	9 २८	१ २८		२५/२	3 88	3
	90/9	४ १५	४ १५		२६	2 00	2 00
	90/2	9 38	9 38		२८/१	4 30	4 30
	९/१	० ९१	० ९१		२८/१+१	० ८५	० ८५
	८/٩	9 २9	9 २9		२८/९अ	2 00	२ ००
		पथ्रोट			२८/१ब	9 69	9
	9९/9	२ २०	२ २०				9 20
	98/2	२ २९	२ २९		२८/१क	9 70	
	,, .				२८/२	9 89	9 89
	Перш	03.37	02.27		३१/१अ	0 80	0 80
	एकूण	93 3C 	93 36		३१/१ब	9 २२	9 २२
		जवळापुर			३१/१क	2 08	2 08
डावा-१५	९/२	६०९	६०९				
	९/३	६०८	६ ०८		एकूण	२८ ०६	२८ ०६
	८/२	9 98	9 98				
				पाणी वापर र	पंरथेचे एकूण क्षेत्र	. ६०५ ५२	५८१ ०५
		पथ्रोट					
	99८	२ १ १	२ १ १				
	एकूण	૧५ ૪૨	94 82				

	अनुसृ	्ची -चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
जहा	नपुर लघुपाट पाणी	वापर संस्था वापर	मर्यादीत		9९/३	० ८९	० ८८
	मौजा जहानपुर व	ता. अंजनगाव सुर्ज	Ť		१९/ ४	9 09	9 00
डावा-१	२५	0 0	0 60		५५/१	9 89	9 २०
	२६	० ५०	० ५०		५५/१अ	० ८६	० ८४
	90/9	9 83	9 80		५५/१ब	० ८३	0 00
	१७/१अ	१ ५२	9 40		५५/१क	0 85	0 65
	9७/२	४ ६९	४ ६८		५५/१ड	० ८६	
	9८/9	१ २८	٩ २८		५५/२अ	०८१	० ८०
	9९/9	9 60	9 00		५५/२ब	0 69	0 60
	१९/२अ	0 03	0 03		44/3	9 ८३	9 ८०
	9९/२	0 90	0 90		५५/४	२ ५८	२ ५५
	9९/३	१ ५५	9 44		4८/9	9 3८	9 २३
	9९/४	9 43	9 43		4८/२	9 ३८	9 २३
	२४/३अ	० ६९	० ६७		4८/३	८ २६	9 98
	२ ४/३	० ५८	० ५५				
	२४/४	० ६६	० ६४		एकूण	30 93	२८ २८
	२९/२	9 48	9 4८		CI .		
	एकूण	 २० २१	२० ०८			खेल बाबुजी	
	74,			डावा-४	६०/१	१ ६२	१ ६०
	जह	ग्रनपुर			६०/१अ	२ ४५	२ ४५
डावा-२	५६/१	9 40	9 40		६०/१ब	5 88	5 88
0141 7	५६/२	3 9C	3 96		६०/२	9 48	9 40
	40	¥ 10 3 30	3 30		६०/२अ	१ ५६	9 40
	२०/१	9 82	9 80		६०/३	2 ८७	२ ८५
	२०/१ब	9 08	9 00		६०/४	० ६४	० ६२
	२०/२	0 69	0 64		६१/२	२ २६	२ २६
	२º/२ २१/१	0 60	o &o		7+6/63	२ ७९	2 08
	२१/१अ	0 90	0 (90		६१/१अ	9 09	9 09
	२१/१ब	o 48	o 48		१०८/१अ	0 60	0 60
	२१/१क	o 80	o 80		१०९	5 60	5 60
	२ 1/ 147 २१/१ड	o 49	० ८२		६८	१ २५	१ २५
	२१/१इ	१ ६८	१ ६८				
	ξ7/9	9 २२	9 00		एकूण	२४ २१	२४ ०५
	ξ 2/2	0 68	० ८५				
	ξ 2/3	0 66	0 (90	डावा-५		हु. खोडगाव	
	44/2				६ ३/१	9 00	0 60
	Перш	00 20	9/ 50		६३/९अ	०८	० ८३
	एकूण	99 39	१८ ६९		६३/२	0 48	0 88
	तनो	 डगाव			& 3/3	0 68	0 (90
.टाता_२		9	9 50		६३/३अ	० ८२	० ८२
डावा-३	१९/१अ		१ ६०		६४/१	० ८३	० ८३
	৭९/৭ब	9 (90	9 00		` '	,	

	अनुसू	वी -चालू			अनुसू	वी -चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आ
	६४/৭ब	9 09	0 90	डावा-२		खेल बाबुजी	
	६४/२	१ ६२	१ ६०		9७/२	9 44	9 44
	६ ४/३	9 २३	9 90		90/3	0 1919	0 1919
	६४/३अ	9 २३	9 90		48/9	० ६१	० ६१
	६ ३/४	3	3 60		५४/१अ	0 69	० ८१
	६५/ 9	9 98	9 90		48/2	9 40	9 40
	६५/२	9 98	9 90		904	५ ०२	५ ०२
	६५/३	9 98	9 90				
	२०/१	9 ६७	१ ६०		एकूण	90 33	90 33
	२9	9 ७९	9 00				
	२०/३	3 &८	3 60	उजवा-३		मदारपुर	
	२१/१	२ २५	२ १५		9८/9	0 88	० ९९
	२३/२अ	० ८१	0 00		9८/9	9 २२	9 २२
	२३/२ब	9 40	9 44		१८/१अ	० ८५	० ८५
	२३/३ब	0 85	० ९०		१८/२	9 94	9 94
	२३/३अ	0 89	0 80		9८/३	9 04	9 04
		*****			१८/४अ	9 २३	9 २३
	एकूण	39 39	२९ ६९		१८/४	9 २२	9 २२
					१८/५अ	0 69	० ८१
डावा-६		जहानपूर			१८/६	9 88	9 88
	२०/१	٥	٥ ۷۷ ٥		3८8	3 94	३ १५
	२०/३	3 &८	३ ६८				
	२३/१	9/२५	9 २५		एकूण	93 99	93 99
	२४	9 98	9 9&				
	৭৭০/৭ৰ	0 60	0 00	उजवा-४		खोडगाव	
	११०/१क	० ८२	० ८२		९१/१	9 04	9 04
	990/२	9 23	9 २३		९१/२	२ २६	२ २६
	990/3,8	9 48	9 48		६२/१	9 09	9 09
	१ १०/५	9 86	9 86		६२/१अ	9 06	१०८
					६२/२	9 00	9 00
	एकूण	93 38	93 38		90८/9	१ ९२	१ ९२
					१०८/२	४ ०९	४ ०९
उजवा-२		मदारपुर			१०९/१	१ २८	9 २८
	१६/ १	٥	٥		90९/२	२ ८०	२ ८०
	१६/२ ,३	3 08	3 08				
	੧६/୪	٥	٥		एकूण	90 20	90 20
	9६/ዓ	२ ८६	२ ८६				
	90/9	9 २२	9 २२	उजवा-५		हुसेनपुर खोर	डगाव
	৭৩/৭ৰ	0 60	0 6		& 3/9	9 00	9 00
					६३/१अ	१०८	१०८
	एकूण	९ ७६	९ ७६		६३/२	० ५४	० ५४
	*				90/9	० ८२	० ८२

	अनुसृ	ची -चालू			अनुसू	वी -चालू	
(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आ
	११/१अ	9 90	9 90	उजवा-७	3/9	0 40	0 40
	90/2	9 85	१ ४२		3/2	0 79	० २०
	90/3	३ १९	२ ००		8	० ८६	० ८६
	9२/9	० ९८	० ९८		4	0 89	0 99
	१२/१अ	० ८६	० ८६		ć	0 88	0 99
	9२/२	१ ६४	9		99	० ७२	० ७२
	97/3	9 ८४	9 ८४		98	9 90	9 90
	92/8	9 २२	9 २२		94	9 09	9 (90
		मदारपुर			9६	0 83	0 93
	93	4 90	4 60		90/2	9 83	9 93
	२६/१	० ६७	० ६०				
	२६/२	० ६६	० ६०		٩८	0 30	0 30
	२६/३	9 32	9 20		२०/१	0 99	0 89
	२६/२	9 00	0 90		२०/२	0 96	० ९८
	२६/३	१ ६२	0 90		२१/१	9 92	9 92
					२१/२	9 33	9 33
	एकूण	२७ ००	२३ ०४		२१/३	9 40	9 00
उजवा-६		हुसेनपुर खोड	हुगाव इगाव		एकूण	१६ १५	94 93
	0/9	9 90	9 90				***************************************
	0/2	9 9८	9 9८	शेवट	ξ	० ५३	० ५३
	८/٩	० ९६	० ९६		(9	० ५२	० ५२
	८/२	० ९५	० ९५		९/१	9 99	9 99
	८/३	० ८६	० ८६		९/१,२	० ८६	० ८५
	८/१ब	१०८	१ ०८		9/2	9 03	9 00
	८/४	० ८१	0 69		9२	0 88	० ९९
	९/१	२ ३०	२ ३०		93	9 46	9 40
	९/२	१ ६२	१ ६२		` २१/१	२ ५४	२ ५४
	9८/9	२ १८	२ १८		२१/२	9 93	9 92
	9८/२	२ १९	२ १९		२१/३	9 92	9 90
	9९/9	३ २४	3 28		\ '/ \		
	9९/२	४ ८५	४ ८५		Пакти	99 09	00 23
	9९/३	9 ६9	9 49		एकूण	99 89	99 33
	17/5						
	१९/३व४	3 28	3 28				

	अनुसू	ची -चालू			अनुसू	ची -चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
पथ्रो	ट लघुपाट, उपलघु	पाट मलकापुर पा	गी वापर		98/ y	० ५८	० ५०
		पर मर्यादीत			94/9	० ५९	० ५०
	मल	कापुर			94/2	ο ξο	0 &0
डावा-१	99/3	१ ०९	० ६०		१५/२अ	0 40	० ५२
	११/३क	9 0८	० ५०		94/9	0 40	० ५२
	9२/9	9 83	9 00		१५/२ क	9 32	9 20
	৭२/৭अ	१ २५	0 00		90/9	9 32	9 २०
	9२/२	५ ३२	४ २३		9७/२	१ ५२	9 २०
	१३/१अ	० ८२	० ८२		90/3	2 80	० १५
	৭३/৭ৰ	० ८२	० ८२		9८/9	0 70	० २०
	१३/१क	9 92	9 92		9 <i>८/</i> २	० ८९	० ६०
	१३/१इ	१ ६२	१ ६२		9८/२	२ ०२	o 32
	११/१क	9 79	9 २9		^{7 र} १३/१ड	२ ५४	0 06
	99/9	२ ३२	9 २७		93/9	0 69	० ७६
					५, १३/२अ	0 69	० ७६
	एकूण	96 06	93 88		१३/२ब		
	0.40			उजवा-१		पथ्रोट	
डावा-२	६/२ ६/२	9 ८२	0 66	0 1 11 1	१६९	9 88	0 00
	ξ/3 ε/0	१ ६२	9 80		900	9 09	० ९६
	६/४ ५/१	0 89	o 80 9 80		908	o 02	0 02
	4/2	9 ६५ २ ३६	२ २०		904/9	o	0 &0
	4/3	4 44 9 04	9 00		१७५/१अ	० ६२	0 49
	7/ 7	9 48	0 89		१७५/१क	0 30	0 76
	२१/३	0 88	0 84		904/2	8 73	3 98
	२१/३ब	o 78	0 94		900	9 90	9 00
	२ १/२	0 78	0 08		909	0 66	0 68
	9८/9	२ ०२	9 00		960	0 00	0 69
	93/9	÷ 74	२ ४४		9८९/9	0 40	0 89
	२२	५ ६५	4 28		9८९/२	9 09	0 99
	99/२	9 ८२	० ५५		9८९/३	0 40	0 89
					990/9	o 98	ο ζξ
	एकूण	२५ ३४	98 49		980/2	o 48	० ५२
					989/9	9 62	9
शेवट	98/9	9 ८९	9 80		989/2	0 40	
	৭४/৭अ	0.0-	0				o 44
	98/२	9 २०	9 00		999/3 909/9	0 39	0 20
	१४/२अ	० ८२	० ७२		969/8	0 00	0 00
	१४/२अ	० ६२	0 30		१९१/४अ ०००/५न	0 90	0 00
	१४/२क	o 83	0 30		१९१/४ब	0 90	0 00
	१४/३क	० ५९	0 03		9९३/9	9 \$ 0	0 34
	१४/३इ	० ५८	0 40		9८9	9 88	9 48
	98/8	० ५९	0 40		9८२	० ६५	० ६३

	अनुसू	्ची -चालू			अनुसू	ग्री -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	9८३	० २२	० २१		८०/५अ	० ३८	० ३८
	१८६/१	9 03	० ९६		८٩/٩	४ ५६	8 38
	१८६/२	० ८५	० ७५		८९/२	9 80	9 34
	9८७/9	9 99	9 00		८१/२अ	0 80	० ३८
	9८७/२	० ६१	० ५६		८٩/३	० ६३	0 89
	9८८/9	० १६	० १५		८ ३	० ९६	० ९०
	१८८/१अ	० १६	० १५		८४/२	9 09	0 02
	१८८/१ब	० १५	o 98		८४/३	१ ६८	9
	9८८/२	0 40	० ५६		८४/२	8 ८८	8 00
	१९३/१ब	० ०५	9 03		८५/१अ	० ४६	0 03
	9९३/५	0 70	० २६		ر ۲۶/۲	3 09	3 00
	१९३/६	0 93	० १२		۲ ۹ /۷	9 94	9 00
	9९४	0 40	० ५५		•		
	984	० ४६	0 88		एकूण	39 9८	३२ ८१
	१ ९६/१	0 90	० १६		34		
	१९६/१अ	0 09	0 09	डावा-२	८६/२	8 03	४ ०३
	१९६/२	0 28	0 23	· · · · ·	९६/२	0 80	0 80
	988/3	0 00	0 00		9 ξ/3	0 09	0 60
	9६४	0 39	0 30		९६/४	0 66	0 09
	ባ ६५/ባ	0 90	० १५		९७/9	9 ६ ४	9 48
	१६५/२	० १६	० १५		९७/१अ	9 38	9 30
	१६६	०८०	० ७५		९६/१ब	0 88	0 00
	9६७	0 88	0 80		90/2	9 &C	9 40
	१६८	0 38	0 32		ς _{0/} ξ	0 60	0 04
	94८	0 03	0 03		९८/१	y 03	4 60
	93६/9	० ६६	० ६६		96/7		ξ 8ξ
					ςε/ ς ςς/9	६ ४६ २ ४७	9 99 2 89
	एकूण	३२ ७३	३० ६७		९९/१अ	9 29	9 29
					940/9	9 00	0 00
डावा-१	48/2	3 08	9 34		940/7	0 44	० ५५
	49/3	3 86	9 34		१५०/२अ	9 30	9 30
	६०/३	३०६	3 o&		940/3	9 88	9 88
	00/9	0 30	0 56		130/2	1 00	1 00
	७७/१अ	2 38	२ २८		Перш	22 66	20 0/
	92/9	٥	٥		एकूण	३२ ६६ 	३ 9 ९८
	७८/९अ	० ८२	0 (90		01.070	2 22	2 22
	८०/٩ د د	0 002	0 000		949/9	3 23	3 73
	८०/२	० ७६	० ७६		908/9	0 80	0 80
	ره/ع د- (۱)	० ५९	० ५९		908/2	0 39	0 29
	۷۰/8 د ا	9 88	9 98		908/3	0 28	० २८
	८०/५	0 30	0 30		१७६/४+ ५	3 83	३ २५

	अनुसूची	-चालू			अनुसू	ची -चालू	
(٩)	(3)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. अ
	<u> </u>	0 (9(9	0 03		१३१/२अ	9 39	9 39
	90६/0	0 88	o 83		930/9	0 0८	0 64
					93७/२	0 40	0 80
	एकूण	۷۵ ک	८ ६१		930/3	० ४६	० ४५
					93८	० ६६	० ६३
डावा-४	9५२/9	9 २०	9 04		939	0 60	० ८४
	१५२/२अ	१ ६६	१ ६०		980/9	0 60	० ८०
	9५२/२	9 23	9 00		৭४০/৭अ	० ८०	0 (90
	9५२/३	٥	0 (90		৭४০/৭ক	9 34	9 00
	9५२/४	१ ६०	9 40		৭४০/৭ৰ	२ १२	१ ६०
	944/२	२ ७९	२ ७९		१४०/२अ	9 38	9 00
	१४६/१अ	0 68	0 (90		१४०/२ब	9 २२	9 90
	৭४६/৭ब	० ८२	0 (9		१४०/२क	9 00	० ९०
	१४६/१क	0 69	० ७५		१४०/२	० ५८	0 40
	१४६/१इ	0 69	० ७५		१४०/३अ	0 30	0 30
	૧૪६/२	१ ६९	9 80		१४०/३ब	0 30	0 30
	१४६/ ३	9 0८	9 02		980/3	० ५२	० ५०
	9 ५ 9/9	3 73	३ २३		980/8	० ५२	० ५०
	949/३	२ ८०	२ ८०		980/4	0 49	० ५०
	903/9	9 00	9 08		989/२	9 90	9 90
	903/२	9 २०	9 90		9 ५५/9	० ८१	0 00
	903/3	9 ७२	9 ६9		৭५५/৭अ	0 80	० ३५
	902/9	5 66	9 90		944/२	2 08	9 ६९
	9५३/9	१ ६९	१ ६९		944/३	9 80	9 34
	9५३/२	٥	0 60		ዓ ሃ६	9 32	१ २६
	9५३/३	3 30	3 00		940	० ९६	० ९२
	948/9	9 09	० ९६		१५९	o 83	0 80
	१५४/१अ	9 09	० ९६		9&0	० ३५	0 30
	৭५४/৭ৰ	१ ०९	0 90		9६9	० ६१	० ५८
	948/२	9 09	0 90		9६२/9	0 29	०२५
	98 ५ /9	0 (90	० ६६		9६३	२ ३२	२ ३२
	984/२	0 03	० ६६		908	0 06	० ७८
	984/३	0 08	0 40		909/9	9 २९	9 98
	৭४८/৭अ	0 09	० ५३		१७१/१अ	० ८५	० ८१
					9७9/२	१८९	9 ८9
	एकूण	४२ १०	३८ २९		909/3	9 ८७	9 ८०
ोवट डावा	9२४/9	9 २८	9 २८		एकूण	४२ ६१	3 <i>८</i> ५७
	१२६/ १	0 09	० ५७				
	9२९/२	२ ०४	२ ०४			धरमपूर	
	१२९/२अ	० ३५	० ३५	डावा-१	८/٩	ξ 9ξ	3 08
	939/9	9 82	१ ४२		९/१	9 23	9 94

	अनुसूर्च	ो -चालू			अनुसूच	बी -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	९/१	9 २२	9 94		२/५	8 99	० ६९
	३ / २	9 44	9 80		93/9	9 88	9 88
	९/४	२ ९६	२ ७६		२४/१	3 09	3 09
		क. वाघोली			9९/9	० ८१	० ८१
	4८/9	१ ४२	9 38				
	4८/२	9 49	9 39		एकूण	94 04	९ ६५
	4८/३	9 49	9 39				
	4८/8	१ ४२	9 34		७/२	८ ४६	८ ४६
	५८/६	9 44	9 99		८/२	३ १५	३ १५
	५८/५	१ ४२	9 34		७/१	0 80	0 33
					90/9	9 00	9 00
	एकूण	98 44	96 04		90/9	9 00	9 00
					90/9	5 88	2 38
उजवा-१	६०/१	Ę 1919	4 40		90/9	२ ०२	२ ०१
	६१	8 66	9 00		90/9	9 09	9 09
	६०/२	9 88	9 88		90/9	० ९६	० ९६
	६०/३	० ६३	० ६२		१७/१अ	४ ५२	२ ५०
	६०/४	0 32	0 23		१७/१अ		` ,
	६०/५	० ४५	० ४५		90/9	१ ६२	9 38
	६०/६	9 ८७	9 20			क. वाघोली	
	ξο/ 0	२ १०	9 90		५१/१	2 08	5 08
		धरमपूर			५१/२	0 89	० ४१
	६/१	२ १६	२ १३		49/3	२ १७	२ १७
	६/२	२ ८५	२ ७०			***************************************	
	६/३	0 60	0 60		एकूण	३१ ९०	२९ ४४
	६/४	9 २9	9 79				
	५/१	9 २9	9 79			धरमपूर	
	५/२	0 60	0 60	डावा-३	8/9	० ८२	0 80
	4/3	0 66	0 68		8/2	१ ६२	9 34
	4/8	० ३८	०३८		8/3	0 69	0 86
	५/४अ	० ३८	० ३८		8/8	0 69	0 36
	4/4	० ७६	० ७६		8/4	o	0 36
	५/६	9 38	9 38		१०/१+१अ ४/७	८ ३२ ४ ०५	६ २२ २ १४
	५/६अ	9 80	9 80		99/9	9 3C	9 33
	५/६ब	१ ६२	१ ६२		99/2	7 VC 7 09	7 44 7 6 9
					17/4	9 03	१६५
	एकूण	38 29	२९ ४६		9 7 /9	४ ६४	7 49 2 90
	0.16				१५/२ १६/३+३अ	ο 4ο ξ 00	0 90
उजवा-२	2/9	۰ ۷۹	0 09		१६/२अ १६/२अ	ر 00 د ۱۹	0 90
	2/2	۰ ۷۹	o &9		१६/२अ	o	0 99
	२/३ २/४	० ८१ १ ६२	० ५६ १ ०७		98/9	9 39	9 98
	O // \	0 00	0 - 10		197 1	1 2 1	1 19

	अनुसूर्च	ो -चालू			अनुसू	ची -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. अ
	90/9	१ ६२	१ ६२		94/3	० ८१	0 00
	9७/३+३अ	9 32	9 32		9५/२	२ ०९	9 00
	90/8	9 38	9 38		१६/३	3 38	09 ک
					१६/३अ	ξ 00	
	एकूण	89 39	२६ ७९		२३/१	२ ८३	2 00
					२३/२	4 60	5 60
		रामापूर बु.			२३/३	० ८१	० ५१
उजवा-३	90	२ ८६	२ ५०				
	9८/9	2 02	२ ७८		एकूण	83 40	३१ ६०
	१८/१अ	१ ६२	१ ६२				
	9८/२	9 3८	9 36	डावा-५	9९	५ २०	५ २०
	9८/३	० ६९	० ६९		२०	२ १८	२ १८
	9८/४	० ९१	0 99		२७/१	9 79	9 79
	9९/२	३ २ 9	३ २१		२८/१इ	9 92	9 92
	98/3	9 9८	9 90		२८/१ब	0 60	0 60
	१६/ १	0 99	0. 240		२ ९/२	9 38	9 38
	१६/२	० ५३	9 २७		३१/२अ	0 63	० ९३
	१६/ ४	o ७३¯	0 03		39/3	२ १९	२ १९
	90/9	9 २४	9 २४		३२/१ब	१ ६४	१ ६४
	9८/9	9 78	9 99		२४/२	20 0	50 0
		पथ्रोट					
	ર૪/૧	3 86	3 89		एकूण	२४ ५१	२४ ५१
	२४/२	० ८२	० ८२				
	२४/३	9 03	9 03	उजवा-४	98	9 00	9 00
	૨ ५/૧	4 09	4 09		२०	9 99	9 99
	ર७/૧	9 79	9 29		२०/१अ	9 98	9 98
	२७/२	० ८१	० ८१		२०/२	9 98	9 98
	२७/३	9 02	9 02		२१/१	0 (90	0 (90
	२७/३ब	० ८१	० ८१		२ १/ २	२ ४६	२ ४६
	२७/४	9 ८४	9 ८४		२१/२अ	ર ૪५	२ ४५
	२७/४अ	० ३५	0 34		२३/१	9 90	9 90
	२८इ	9 92	9 92		२५/१	4 09	4 09
	२८/२	0 90	0 90		२५/२	२ ३५	2 34
					२५ २५ ()	٥	9 00
	एकूण	89 33	४० ७४		२७/४ २३/२	9	9 ८९
	- 4				२३/२ २३/०	3 CY	3 C4
डावा-४	9२/२	४ ६४	२ ३०		33/9 33/2	3 ९ ५	3 ९ ५
· •	93/2	ξ ς ς	£		33/2 32/2	0 85	0 85
	98/9	२ ६९	2 34		३४/२ ३४/३	9 40	9 40
	98/2	0 88	0 99		२४/३ ३४/३अ	o	o
	94/9	٥ \\ ६ ६८	S 60		२४/२ज ३४/३ब	o 86	0 80 0 88

	अनुसूची	-चालू			अनुसूच	ग्री -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	३४/३क	१ ६२	१ ६२		३५/१क	० ८४	० ८४
	38/8	9 40	9 40		34/2	० ६५	० ६५
	38/ 4	9 89	9 89		३५/ ४	० ९१	० ९१
	38/8	9 03	9 03				
	38/0	9 09	9 09		एकूण	३० ६१	२७ ८९
	38/८	9 09	9 09				
				डावा-६	20	० ६३	० ६३
	एकूण	४१ ०९	४१ ०९		२६/१	२ ४२	२ ४२
					३ ०/१	0 40	0 40
उजवा-५	99/9	१ ६६	0 03		30/2	० ५३	० ५३
	99/२	9 00	0 1919		३०/२अ	0 80	0 80
	99/3	० २०	0 70		30/3	0 86	० ४८
	११/३ब	0 08	0 48		30/8	० ६१	० ६१
	११/३अ	० ५५	० ५५		३०/५	0 30	0 30
	99/8	9 २9	9 79		३२/१अ	१ ६५	१ ६५
	9२/9	9 00	० ७९		32/2	२ ७८	२ ७८
	9२/३	१ ६२	१ ६२		33/2	0 65	0 65
	१२/३अ	० ८१	० ८१		३४/३अ	० ४८	० ४८
	१२/४	० ४५	० ४५		३६/१	0 39	0 39
	१२/४	0 80	0 80		३६/१अ	० ४८	० ४८
	१२/ ४	0 80	0 80		3६/२	० ७६	० ७६
	१२/४	0 80	0 80		3६/२	० ७५	० ७५
	9२/५	9 0८	9 02		3६/३	9 २०	9 २०
	93/9	० ५०	0 80		30/9	9 49	9 &9
	৭३/৭ब	0 83	0 30		30/2	२ १५	२ १५
	१३/ १क	0 33	० २६		30/3	9 ८०	9 ८०
	१३/१ड	0 33	० २८		36	9 88	9 88
	93/२	० ८१	0 09		४१/१	9 88	१ ९४
	93/3	० ४८	0 86		४१/२+१अ	२ ७१	२ ७१
	93/3	० ५०	० ५०		89/३	9 80	9 80
	93/3	० ४८	० ४८		85	१ ६२	१ ६२
	98/9	० ५५	० ५५		83/3	9 49	9 49
	१४/१अ	० ९१	० ९१		83/9	१ ६०	१ ६०
	৭४/৭ब	० ९१	० ९१		83/8	٥	० ८४
	98/२	9 34	9 34		२१/१	0 80	0 80
	98/3	٥ ۷۷	٥		२२/१	० ९०	० ९०
	94	२ १७	२ १७		४०/१	१ ६९	१ ६९
	9६	9 90	9 90		४०/२	9 04	१ ०५
	३ ५/9	१ ५२	१ ५२		४०/२ब	9 04	१ ०५
	३५/१अ	9 98	१ १६		80/3	9 48	9 48
	३५/१ब	0 69	0 69		80/8	0 09	0 09

	अनुसूची	ो -चालू			अनुसू	वी -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. अ
	3 ९/9	0 08	0 08		६०/१	9 46	9 44
	38/2	० ३६	० ३६		६१/१	9 ६७	१ ६५
	39/3	9 94	9 94		६३/२	० ५२	० ५१
	३९/३अ	० ५१	० ५१		६३/१	० ६४	० ६३
	३९/३क	0 80	0 80		६३/ २	3 80	३ 90
	३९/५	9 84	9 84			ऐवजपुर	
					98/9	9 09	9 02
	एकूण	४६ २६	४६ २६			खेल बाबुजी	
					9२०/9	१ ४६	9 88
जवा-६	92/3	२ ०३	२ ०३		१२०/३	0 60	0 (6
	८०/५	० ३८	० ३८		५९/१	० ८९	0 66
	८०/५अ	0 30	0 30		48/2	0 88	0 80
	00/3	8 48	४ ५४		49/3	0 08	0 (9
	9८/२	६ ४६	६ ४६		990/9	३ ५८	9 40
	९९/१अ	9 २9	9 २9				
	99/2	० ७५	० ७५		एकूण	२४ ८६	२२ ३९
	९९/५	० १८	० १८				
	900/9	० ८१	० ८१			सेनपुर खोडगाव	
	909	9 4८	१ ५८	डावा-२	६१/१	9 4८	9 40
	१४९/१	० ६०	० ६०		७५/१अ	3 &0	3 09
	१४८/१अ	0 09	0 09		६५/२	9 88	9 90
					६५/२	० ८१	0 (0
	एकूण	१९ ६२	१९ ६२		६५/४	० ८९	0 66
_					08/9	9 08	9 08
ाणी वापर र	संस्थेचे एकूण क्षेत्र	६५८ ६१	404 08		08/3	9 04	9 08
	_				903	२ ७५	२ ७०
अंजन	गाव लघुपाट पाणी वा		ार मर्यादीत		१०३/१अ	0 90	0 9
	हुसेनपुर र				903/9	3 28	3 20
ावा-१	909/9	२ ६१	२ ६०		908/9	0 40	6 40
	909/२	२ ६१	२ ६०		६०/२अ	्० ६२	० ६०
	90६/9	9 32	9 30			ऐवजपुर	
	90६/३	० ६०	० ६०		93	9 44	9 80
	१०६/४	२ ९५	9 ८५		3C/9	9 २9	9 २०
	६६/१अ	० ९१	0 90		3C/?	9 32	9 30
	६६/१ब	0 09	0 (90		3८/3	२ ४१ 	 2 8d
	एकूण	99 09	१० ५५		एकूण	38 0 2	33 93
जवा-१	६०/१	9 02	9 ७२	डावा-३	98/9	9 09	9 00
	६०/९अ	9 39	9 30		१४/१अ	3 &0	3 &c
	६०/२ब	9 २७	9 २५		98/2	३ ९६	3 98
	६०/२	० ५०	० ५०		१५/२अ	० ७२	o & c
	६०/२अ	१ ६२	१ ६०		3 4/ 9	0 88	0 98
	ξ 0/3	0 69	0 60		३५/१अ	0 89	0 99

	अनुसृ	्ची -चालू			अनु	सूची -चालू	
(9)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	३५/१ब	० ९३	० ९०		१२६/३	9 80	9 80
	34/2	9 79	, 9		00/9	9 89	9 8८
	990/8	9 38	9 38		, ७७/९अ	० ६९	० ६८
	38/9	0 88	0 88		৩৩/৭ৰ	0 08	0 08
	३६/१अ ३६/१अ	9 98	9 98			खेल बाबुजी	
	3 ₄ / 101 3 ₄ /2	9 68	9 48		७७/१क	५ ६४	५ ६४
					9९/२	३ ५६	३ ३ ५
	30/9	5 65	5 65		98/3	0 02	0 (90
	३७/२अ	2 80	2 00		৭९/४	0 05	0 (90
	30/3	२ ४८	२ ०२		9२९/9	9 94	9 94
					928/2	0 88	0 56
	एकूण	२७ ३१	२५ ७५		928/2	० ६४	० ६४
					928/9	9 40	9 88
		खेल बाबुजी			928/2	9 02	9 00
जवा-२	9२9/9	3 32	9 30		928/3	0 20	० ८५
	9२9/२	3 08	१ ३८			9 39	9 २9
	१२०/२	3 20	9 90		Пъсти		· · · · · · · ·
	६२/२	8 73	9 ८३		एकूण .	. ४६ ३२	४५ ४१
	9२9/9	9 94	9 90	उजवा-४	9२९/२	o 89	० ४९
	৭२৭/৭अ	२ ५०	२ २५	0.0141-9	143/4 929/23	o 88	o 88
	9२३/२	3 33	9 9८		928/3	9 &C	9 ६ 0
	७६	३ 98	२ १४		928/8	० ६२	o &o
		ऐवजपुर			928/4	9 ८२	9 60
	9८/9	9 30	9 30		ا اور/۹	9 38	9 30
	9८/२	9 04	9 00		७९/१अ	0 69	0 69
	9८/३	0 86	o 88		,,	ऐवजपुर	
	9८/३,४	0 89	0 80		२०/१	० ८६	0 0
	10/2,0				२०/१अ	0 78	0 0
	Перш	२७ ८९	a. va		२०/२	० ३६	0 33
	एकूण	40 64	१५ ४२		२०/२अ	0 38	0 30
	2.112				२०/२क	0 38	0 30
उजवा-३	२८/१	2 30	2 30		२०/२ब	० ५७	० ५२
	२८/२	9 04	१०५		२०/३	9 30	9 30
	२८/२अ	0 86	0 85			खेल बाबुजी	
	२८/२ब	0 89	0 80		१२८/१अ	० ४१	0 38
	१८/५	S 08	२ ०४		१२८/१	१ १६	9 99
	9२३/9	9 94	9 94		१२८/२	१ ०२	0 30
	१२३/२अ	२ ५०	२ ५०		८/१क	१ ५६	9 89
	9२३/२	3 33	3 33		८/१क	१ ५६	9 82
	9२५/9	० ७५	0 64		८/१अ	o &3	0 63
	৭२५/৭अ	२ २३	२ २३		۲/2 ۲/2	9 29	9 94
	9२५/३	9 ८५	9 ८०		८/२अ	9 00	0 (9(9
	9२५/४	० ९२	0 90		८/२ब	3 08	3 00
	१२६/२	० ९२	० ९०		८/३	9 22	9 94
	 १२६/१अ	9 89	9 90				
	१२६/२अ	٠ ٩ ६ ४	, 9		एकूण .	. २५ ५६	२३ ०६

(9)	(2)						
	(२)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. अ
		ऐवजपुर		डावा-६	३२/१	9 00	० ९०
उजवा-५	94/9	9 80	9 80		३२/४ब	१ ६२	9 &c
,	94/२	0 (93	0 (90		३२/५	० ८६	0 60
	१५/२अ	0 02	0 (90		39	० ९८	० ९०
	94/3	9 43	9 40		39/9	9 २२	9 90
	3६/२	9 04	9 00		३०/१अ	० ९५	0 60
	3६/४	0 (9(9	0 90		३०/१ब	9 २२	9 90
	३६/ ५	0 89	0 80		930	9 ६७	9 & 0
	3 ६/६	0 03	0 90		२९/१	9 89	9 30
	33/ 9	१ ६०	१ ५६		२९/१अ	9 30	۹ २८
	३३/१अ	० ८६	० ६२		२९/२	0 198	0 (90
	११९/२अ	0 60	0 60		२९/३	0 88	0 60
	99९/३	9 90	9 90		23/2	9 २ ६	9 70
	99९/४	9 २२	9 २०		२४/२ब	9 73	9 90
	9२9/२	३ १२	२ ००		२५/१	9 20	9 37
	9२१/४	3 98	9 48		२५/२	9 80	9 30
	७५/२	२ ०२	9 00		२५/३	0 90	0 60
	७५/१	० ८५	0 90		२४/१अ	· •	0 (90
	३२/१	१ ०९	9 00		२४/२	o	0 (90
	३२/१अ	२ ०१	9 09		२४/२अ	0 (3	0 (90
	३२/२	० ६४	0 60		28/3	9 88	9 40
	३२/२अ	0 09	0 (90		२४/१ब	o	0 (90
	३२/२ब	० ८९	0 00		२४/१क	9 79	0 40
	32/3	0 03	0 (90		990/93 3	9 0 &	0 90
	३२/३अ	0 (9(9	० ७५		990/2	9 08	0 48
	32/8	४ २५	9 २०		908/2	9 98	
	३२/४क	9 38	9 38		10 3/ 4	1 15	0 80
	१६/१अ	० ८५	0 0		Перш	३० १६	२६ ०१
	१६/१ ब	0 64	0 0		एकूण		~ ← ○ (
	१६/२ब	0 (3	0 60				
	9 ६/ २	o	0 (90	गागी नागर र	नंस्थेचे एकूण क्षेत्र .	2// (1/	२५२ ९६
	१६/२अ	१ ०२	o	पाणा पापर र			
	एकूण	89 09	३२ २४	खोङ	गाव पुच्छ कालवा प		ं, मर्यादित
					खो	डगाव	
डावा-५	१६/१अ	9 (90	9 (90	उजवा-१	५ ९/१	9 ८०	9 ८०
,	9६/३	0 69	0 69		५९/अ	9 00	9 00
	۰,٬ ۹६/४	9 २9	9 २०		५९/१	9 २३	9 २०
	., 9७/9	0 90	0 90			पथ्रोट	
	, १७/२अ	, 9 92	, 9 9८		३ 9८/२	० ८५	0 60
	90/3	9 0&	9 0&				
	२८/१	o	· 0		399/2	0 (90	٥ ډر
	२८/२	8 30	8 30		399/3	२ ५५	२ ५०
	-	•			३१९/४	२ ५६	२ ५०
	एकूण	१९ ०४	99 03		३१९/१	२ ००	9 90

	अनुसूची-	-चालू			अनुसू	वी -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	३२०/१क	० ८३	० ८३			पथ्रोट	
	३२०/१ड	9 00	0 90	डावा-२	२८६	३ १२	० ८५
	320/3	9 २9	9 २०	•	२८७/१	0 69	0 29
					२८७/१अ	० ८१	0 69
	एकूण	१६ ६६	१६ २२		२८७/१ब	0 06	0 92
					२८७/१क	० ८१	० ८१
ावा-१	390/9	9 92	9 92		२८७/२	9	१ ६६
	३१७/२	9 २२	9 २२		२८७/२अ	9 २9	9 २9
	३१७/२अ	9 04	9 04		२८७/३	२ ०१	२ ०१
	३१७/४	१ ६२	१ ६०		२८७/४	१ ६२	१ ६२
	३१७/४अ	9 80	9 80		२८७/४अ	१ ६९	१ ६९
	३२८	9 ८३	१ ८२		२८८/१	३ ९५	3 Co
	३१९/१अ	० ८५	٥ ८४		२८८/२	४०५	3 ८०
	३१९/१ब	9 00	9 00		२८८/१अ	१ ६२	१ ६२
	३१९/२	२ ५६	२ ५६		२८८/१	१ २६	१ २६
	३१९/१	0 (90	0 (90		२८९/२	9 38	9 3६
	३२०/२	9 २०	9 9८		२८९/३	9 २५	9 २५
	३२१/१	२ ०३	5 00		३१२/२	४ २६	४ २६
	३२२/२अ	9 99	9 99		393/9	9 89	9 89
					393/2	२ ०६	२ ०६
	एकूण	१८ ३९	१८ ३०		393/3	४ २६	० ४८
					393/8	9 00	9 00
जवा-२	३१३/१क	9 89	9 80		३ १३/५	० ८९	० ८९
	398/8	9 00	0 80		३१३/५अ	० ८८	٥
	393/0	0 68	0 80		३१३/५ब	० ९३	० ९३
	३१७/३अ	0 68	0 40		398/२	9 २9	9 २9
	394/4 2011/11/27	0 68	0 83		398/3	२ ०३	२ ०३
	३१५/५अ २०५/५ ३	0 ((0 80				
	३१५/५ब	० ९३	0 90		एकूण	80 09	४० ५६
	हुरं	ानपूर खोडगाव			-		
	५९/२अ	4 28	३ ६१	च्चना_३		हुसेनपूर खोडगाव	9.07
	49/3	5 00	9 00	उजवा-३	ξξ/ ?	2 o9	9 96
	49/8	5 08	२ ०४		ξ ς	६ ५९ २ ०७	o 78
	६६/१	० ८९	० ८९		ξ ९/ 9		9 00
	& 0	६ ०४	२ ८८		00/9	२ २३ पथ्रोट	२ १२
	६८/१	3 08	२ २२		2710/0		0 1010
	६८/९अ	3 08	२ २२		२८७/१ २८७/१३	0 69	0 (9(9
	६८/२	३६८	२ २६		२८७/१अ २८७/१ब	0 69	o 08
	&C/3	3 32	२ ३८		२८७/१ ब २८७/१ क	0 92	0 69
	६९/१अ	ξ 3 9	ξ oo		२८७/१ क २८७/३	0 C9	o 02
	६९/२	2 00	० २६		२८७/३	२ ०१	9 98
	4 5/ 3	, -	, ,		2/10/2	0.20	0 100
	एकूण	 ४४ ६७	 ३० १९		२८७/२ २८७/४अ	9	० ७६ ० ४९

	अनुसृ	्ची -चालू			अनुसू	ची -चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(२)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	२८७/४अ	१ ६९	o 89		२४४/६	0 90	० ९२
	२८७/२	१ ६८	9 09		२८९/१	8 80	३०८
	397/9	9 94	9 94		२८९/२	9 3६	9 3६
	397/7	0 00	0 60		२८५/२	0 (90	0 (90
	393/3	० २६	0 98		२८५/४	२०५	२ ०५
					२८४/४अ	9 २9	9 79
	एकूण	२८ ८९	१६ ७६		२८५/१	9 22	9 २२
		 खोडगाव			एकूण	२५ ७६	 २३ ०६
डावा ४	७५ /٩	9 88	9 80		C 1		
	<u>৩</u> ५/৭ৰ	१ ६८	9 30			खोडगाव	
	७५/१अ	१ ६०	9 44	उजवा-४	ξ ξ/3	9 08	9 08
	0 4 /3	9	9 00		६४/४	१ ६२	१ ६२
	७६	६ १६	9 00		00/2	2 30	2 30
	00/9	0 00	0 (90		00/3	9 38	9 39
	७७/१अ	४ ८६	3 00		७०/३अ	9 36	9 36
	00/2	9 32	0 93		ر ر ر	9 08	9 08
	७८/१	२ ०६	9 00		, ৩৭/৭ब	१ ९२	१ ९२
	७८/२	٥	9 40		, ७१/२	9 04	9 04
	0८/२	o 83	० २६		७१/१अ	9 02	9 02
	0८/२	9 09	0 90		09/3	3 48	3 ६ ९
	00/9	9 09	0 90		○ 1/ ₹	प्रथोट	* 43
	७९/१अ	२ १३	9 84		२८७/४अ	9 ६९	१ ६९
	७९/२	9 ८०	9 00		२८७/४	9	9
	७९/	२ ७३	9 ६५		(00)0		
	७९/४	9 २८	0 44		एकूण	२२ ५६	२२ ५६
	७९/४अ	० ८३	0 80		74		
	७९/५	9 २२	0 40		3	हुसेनपुर खोडगाव	
	७९/४अ	० ८३	0 80	उजवा-५	19	0 90	० ६६
	७९/५	9 २२	० ५०	0 9141)	<u>0</u> 3/9	3 २ ५	3 २ ०
	७९/६	٥	0 80		७३/२अ	0 84	0 90
		रामापुर			03/3	9 09	9 00
	4	۷ 38	٥٥ ک		08 08	9 09	9 00
	६/२	9 00	9 00		७५/१अ	3 २ ६	0 88
					৩५/৭ৰ	9 88	9 98
	एकूण	86 28	३० २९		0 y/ 19 04/2	9 02	9 79
					९६/ १	8 00	
		पथ्रोट					3 44
डावा ३	२८३/१	2 08	२ ७४		९६/२	8 90	8 00
	२८३	२ ७३	२ ४९			पथ्रोट	
	२८४/१	0 08	0 88		२८५/१	9 93	० ७६
	२८४/१अ	9 86	9 33		२८४/१	0 08	० २८
	२८४/२	9 00	० ९०				
	२८४/३	9 48	9 88		एकूण	२६ ८०	२० २६
	२८४/४	9 02	9 48		٠, ٥	. , -	
	२८४/५	9	9 49				

	अनुसू	ची -चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आ
	1	हुसेनपुर खोडगाव			ह्	सेनपुर खोडगाव	
डावा ५	92	3 ८४	२ ६१		९२/१	४ ३२	2 86
	0 3/9	२ ३५	२ ३५		93	3 08	२ ८०
	08/9	3 29	३ २ ९		९४/१	9 03	१ ५३
	08/२	२ १७	9 60		93/3	9 48	9 40
	08/9	२ ०६	२ ००		९४/२अ	9 92	9 90
	<u> </u>	2 00	० ६०		98/3	9 92	9 00
	७९/४	٩ २८	0 199		९४/३अ	9 २9	१ ०६
	<i>"</i> ৩९/४ब	٥	0 02				
	 ७९/५	9 २२	0 02		एकूण	२२ ७६	9६ ८७
	९०/१	2 68	२ ९४				
	९०/१अ	9 49	9 49		पांव		
	९०/१ब	0 86	0 86	डावा-७	६७	२ ९३	5 63
	90/2	२ ४८	२ ४८		६९/१	२ ० ४	१ ९५
	90/3	२ ४५	9 84		ξ \ /२	3 04	3 00
	99/3	9 32	9 00		४५/१ब	0 60	० ८५
	99/2	2 88	9 92		84/2	0 68	0 69
	1 1/ 4	* 4\	1 IC		84/3	0 63	0 00
	एकूण	३२ ९८	२६ ५४		४५/४ब	० ८५	0 68
	78/21		*4 Jo		४९/१ ४५/४	२ ४१ १ ८८	२ ३० १ ८६
गता_¢	07/0	U 21	2 /5		88/5	0 08	0 90
डावा-६	۶۶/۹ ۲۵/۵	8 37	२ ८६		86/3	9 98	9 46
	γ γ/γ	8 32	3 30		907/9	9 30	9 34
	98/3	2 83	9 92		१०२/१अ	? ? 3	2 23
	98/8	2 92	9 (90		907/3	0 69	0 00
	88/2	92 94	92 00		, र १०२/३अ	0	0 (9(9
	८९/२अ	9 98	9 90		,, ,	ऐवजपुर	
	८९/३	٥ ८४	٥		8२/१	0 69	0 00
			***************************************		४२/१अ	१ ६२	१ ६०
	एकूण	२७ ३४	२२ ९२		83/3	o 88	0 88
					82/3	9 48	9 4८
		पांढरी			४२/४	9 93	9 92
उजवा-६	६६/२अ	9 99	9 90		89	3 34	3 34
	६६/२ब	१ ०२	9 00				
	६६/ ३	० ५५	० ५५		एकूण	३३ २४	39 08
	६६/३अ	० ८२	0 60				
	६६/३ब	० ४५	० ४५	पाणी वापर सं	रथेचे एकूण क्षेत्र	३९५ ८०	३१६ २७
	६७	3 93	१ ४२				

	अनुसूची	—ઘાલૂ			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
		ऐवजपूर			१०२/४	9 09	9 00
जवा १	४८/१	२ २६	9 ८०		१०२/५	0 68	0 (9
	४८/१अ	9 49	9 89		१०२/६	0 89	0 80
	8८/२	9 २८	0 85		903/9	3 28	२ २
	६९/ २	9 80	9 80		903/2	० ८५	0 6
	७१/१अ	9 ८७	9 ८७		903/3	२ ०४	२०
	90/2	१ ८२	9 ८०		903/8	9 43	9 4
	७०/२अ	9 4८	9 40		99२/9	9 २७	9 २
	90/8	9 08	9 40		997/7	9 २५	9 २
	७ ०/٩	० ८१	0 00		908/2	२ २१	२ २
	७९/२	3 00	२ ०७		908/3	० ८९	٠ .
	७१/१ब	१ ६२	१ ६०		908/8	0 83	0 8
	4/9	٥	0 00		908/4	2 00	۹ ۷
	93८	9 89	9 90		1-0/ }	ऐवजपुर	10
	५७/ 9	२ १०	2 00		83/9	9 64	٩ ६
	40/2	9 ८३	9 ८०		88/9	9 09	0 Eq
					88/ I 82/9	0 65	o 4
	एकूण	२५ ६९	23 90		0 7 / 1		
ावा २	9८/३	9 ७९	9 00		एकूण	२७ १३	२४ ४
	८३/٩	२ १२	२ १०		-		
	८३/२	२ २३	2 00	उजवा २	३८/२	9 32	93
	८४/१	9 94	9 94		3८/3	२ ४१	2 8
	८४/२	9 38	9 30		३७/२	2 80	२ ४
	८२/१	१ ६०	१ ६०		30/3	2 8 8	2 8
	८२/२	9 8८	9 80		३९/१	१ ६२	٩ ६
	८२/३	9 03	9 00		३९/१अ	१ ६८	٩ ६
	00/9	० ८५	0 00		३९/२अ	0 ८८	0 6
	00/2	२ ०३	२ ००		३९/२ब	० ८३	0 6
	00/3	9 38	9 30		३ ५/१	० ९४	०९
	७७/२अ	० ६०	० ६०		३५/१अ	० ९१	0 9
	८٩/٩	२ ६६	१ ६६		३५/१ब	० ९३	०९
	७८/१	२ ३१	२ ३०		38/9	१ २८	٩ २
	७९/१	9 49	१ ६०		38/3	२ ६३	२ ६
					38/ 2	9 २७	٩ २
	एकूण	२४ २४	२२ ५१		38/8	0 20	0 2
	-				80/9	9 00	9 0
	_	पुर खोडगाव			४०/९अ	9 ८८	०९
जवा १	907/9	9 30	9 30		8o/ ?	ર ७८	۶ ७
	907/7	२ २३	9 03				
	१०२/३	० ८२	0 00		एकूण	२७ ६५	૨ ५

	अनुसूर्च	ो —चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(9)	(२)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
उजवा ३	40/9	9 00	9 (90		६६	0 60	० ५१
	५०/१अ	० ५८	0 80		६५	3 88	3 39
	५०/१ब	० ५९	0 80		६ ३	० ७८	0 08
	५०/२	३ १६	२ ०८		६२/१	0 20	० २०
	५१/१	2 58	9 90		६२/२	० ५६	0 40
	५१/२	१ ६६	9 २०		9 3	9 33	9 30
	49/3	१ ६८	१ २५		90/9	१ ६०	9 40
	4२/१	9 03	० ९५		७०/१अ	9 20	9 60
	५२/२	9 90	१ ०६		, ৩০/৭ब	२ ०३	२ ००
	५२/३	२ ०६	२ ००		, 4/2	२ ०६	२ ०६
	42/8	9 48	9 40		73 C	० ९६	0 98
	43/2	9 44	० ५५		4/9	ર ५४	2 oo
	५३/२अ	० ८१	0 30		3/ •		
	५३/२ब	० ८३	० २५		एकूण	३२ ८०	२९ ६०
	६४/१ब	0 88	० ६५		74	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	
	६४/१अ	9 92	9 00	उजवा ५	३८२/२	9 38	9 30
	६४/२	० ७८	० ६५	उजवा ५	३०/३	9 48	9 40
	६४/२अ	० ७२	० ६०				
	६ ४/३	9 34	9 00		48/9	0 08	o 48
	३२/१	9 00	9 00		५४/१अ ५५/० ङ	9 04	9 00
	३२/१अ	२ ०१	9 ८०		५४/१क	0 84	0 87
	32/2	० ६४	० ६०		48/2	9 38	9 34
	३२/२अ	0 09	0 (90		48/3	9 90	9 00
	३२/२क	० ८९	0 00		५५/१	9 48	9 40
	32/3	0 03	0 (90		५६	२ ०२	२ ००
	३२/२अ	0 (9(9	0 (90		40	१ २५	9 २०
	32/8	3 86	२ ४०		५८/१	१ ६५	9 00
	३२/१ब	9 08	9 00				
	३२/४अ	१ ६०	0 09		एकूण	98 99	97 ८9
	३४/४क	9 38	9 30				
	ПаБШ	20.00	20.00	पाणी वापर	संस्थेचे एकूण क्षेत्र .	. १९१ ६६	१६९ ६८
	एकूण	39 9E 	३१ १५ 		-	ப்புகார்	
उजवा ४	६८/१	३ 9 ८	३ ० ३	डावा १	ર७/૧	मलकापूर ४ ८४	8 78
	ξ <i>C</i> /2	9 90	9 08	O. II. 1	२७/२	0 00	0 08
	ξC/3	3 99	२ १६		२७/२अ	0 09	0 09
	६९/१ ६९/१	2 83	۲ ۱۹ ۲ ३२		२७/२ब	2 3 0	2 30 2 30
	६९/9अ	4 ° 4 9 90	۲ ۲۲ 9 8۷		२७/२क	9 40	9 40
	ξς/3	9 66	9 60		×-1 × ·	सातेगाव	. ,0
	45/2 60/9	0 80			२४७/१	२ २०	२ २०
	६७/ <i>५</i> ६७/२	0 80	3८४१		२४७/१अ	3 03	3 03

महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, सप्टेंबर २९-ऑक्टोबर ५, २०१६/आश्विन ७-१३, शके १९३८ ११५

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची	—चालू	
(9)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२४७/क	o	0 69		२३४/१	9 ६९	१ ६०
	२४८/१	9 99	9 99		२३४/१, २	3 08	3 08
	२४८/२	9 89	9 99		238/3	9 ८५	9 ८५
	२४८/१	० ८१	० ८१		230	२ ७६	२ ७६
	२४९/१	० ८१	० ८१		२३६/१	9 89	9 89
	२४९/२	2 83	२ ४३		२३६/२	9 85	9 85
	२४९/३	9 09	9 09		२३६/३	9 88	9 99
	283	८ ९४	८ ९४				
	२५०/१	9 49	9 49		एकूण	३५ ०६	38 ८८
	२५०/१अ	२ ००	2 00		-		
	२५०/२	२ ००	2 00	डावा ४	२२८/१	9 36	9 36
	२५०/२अ	٧٥ ٩	9 ८८		२२८/२	9 03	9 03
	२५०/२ब	9 00	9 (90		२५९/१	8 00	8 00
					२५९/३	9 03	9 03
	एकूण	४३ २०	४३ १६		२६०/१	0 39	0 39
	-				२६०/१अ	o 28	o 28
डावा २	२४२/१	9 49	१ ५९		२६०/१	o 28	0 28
	२४२/२	9 ८५	9 ८५		२६०/१क	० २६	० २६
	282/3	9 94	9 94		२६०/२	० ५८	० ५८
	२४२/४	9 04	१ ०५		२०६/२अ	० ५६	० ५६
	२४४/१	9 ७९	9 ७९		२६०/२ब	0 89	0 89
	288/3	9 84	9 84		२६०/२ड	० ५५	० ५५
	२४४/४	9 &3	9 ६३		२६०/३	9 89	9 89
	२४५/१	9 39	9 39		२६०/४	० ८३	० ८३
	२४५/२	३ ६९	३ ६९		२५८/१	0 90	0 80
	२४६/१	२ १७	२ १७		२५८/२	० ५३	० ५३
	२४६/२	9 98	१ १६		२५८/३	3 23	3 73
	२४६/३	9 03	9 03		२५७/१	0 49	0 49
					२५७/२	0 49	0 49
	एकूण	२० ६५	२० ६५		२५६	५ ७६	५ ७६
	-				२५५/१	२ ३६	२ ३६
					२५५/२	२ ५६	२ ५६
डावा ३	२२९/१	२ ५९	२ ५९				
	२२९/२	3 9 4	३ ९५		एकूण	30 03	30 03
	२३०	४ ७२	४ ७२		-		
	२३१/१अ	0 85	0 85	डावा ५	७/१	3 &3	३ ६३
	२३१/१ब	0 85	0 85		६/४	२ ६०	२ ६०
	२३१/२	8 33	8 33		9७/9	9 89	9 89
	२३२	० ६३	٥ ६३ ٥		८/२	3 ८8	82 \$
	२३३/१	१ २८	१ २८		८/३	० ८५	० ८५
	२३३/१अ	0 (9(9	0 (9(9		8	9 39	9 39
	२३३/२	१ ०९	9 00		१६/३	9 30	9 30

	अनुसूची	—चालू		अनुसूची —चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ	
	94/9	3 02	३ ७२	उजवा १	२२७/१अ	0 89	0 80	
	94/२	9 69	9 69		२२७/१ब	0 30	0 30	
	90/9	४ ४५	४ ४५		२२७/१क	० ६०	० ६०	
	90/2	१ ९५	१ ९५		२२७/१ड	9 23	٩ २३	
					२२७/२	9 9८	9 90	
	एकूण	२६ ६७	२६ ६७		२२७/३	9 90	9 91	
					220	० ८३	0 6	
ावा ६	88/3	3 84	3 84		२६१/१	० ८५	0 6	
	88/3	9 03	9 03		२२६/१अ	9 २9	9 2	
	९५	७ ०६	७०६		२६१/२	२ ९१	२ ९	
	96	8 86	8 88		२६२/१	0 &0	0 &	
	९९/१	४ ३६	४ ३६		२६२/२	· · · · · ·	0 6	
	86/5	० ९०	० ९०		२६२/३	9 80	98	
	99/3	० ४८	० ४८		743	0 60	0 6	
	900/9	० ६१	० ६१		144			
	१००/१अ	१ ४६	१ ४६		Перш	0U 2A	യാ	
	৭০০/৭ৰ	० २६	० २६		एकूण	98 30	98 3	
	900/२	9 39	9 39	o	-			
	१००/२अ	9 30	9 30	उजवा २	2/9	9 &८	٩ ६	
	900/3	१ ५२	१ ५२		2/2	9 ६८	9 ६	
					3/9	२ ३५	२ ३	
	एकूण	२८ २३	२८ २३		3/2	0 69	٥ ८	
					3/3	0 92	0 (9	
ावा ७	909/9	0 (9(9	0 (9(9		३/३ब	0 0	0 6	
	909/2	0 20	0 60		8/9,2	9 39	93	
	909/3	٥٥ دد	٥٥ دد		8/3	१ ६२	٩ ६	
	90/2	0 83	0 83		8/8	0 1919	0 0	
	90/9	0 88	0 88		8/4	0 199	0 (9	
	९७/१अ	9 &&	9 &&		4/9	० ८६	0 6	
	96/3	9 04	9 04		4/2	२ ५०	2 4	
	९६/ 9	3 09	3 09		4/3	9 8८	9 8	
	98/2	0 03	0 03		६/१	9 09	9 0	
	९२/१अ	0 (3	0 (3		६/२	0 85	0 8	
	९२/१ब	0 62	० ८२		६/२अ	१ ६२	٩ ६:	
	99/9	3 02	3 oq		६/३ब	0 73	0 2	
	99/9	3 08	3 08					
	99/2	0 30	0 30		एकूण	२१ ४१	ર૧ ૪	
	९१/३	२ ०६	२ ०६		٠٩		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	एकूण	२१ ६८	२१ ६८	पाणी वापर र	संस्थेचे एकूण क्षेत्र .	. २४१ २३	२४०.९४	

महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, सप्टेंबर २९-ऑक्टोबर ५, २०१६/आश्विन ७-१३, शके १९३८ ११७

	अनुसूर्च	ो —चालू			अनुसूची	'—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
सातेग	ाव मुख्य कालवा २ प	पाणी वापर संस्था	मर्यादीत	उजवा ५	99२/9	o 83	o 83
	(३८४० ते	५१०० मी.)			११२/१अ	o 83	o 83
		सातेगाव			99२/२	9 90	9 90
डावा ८	908	8 88	४ ४९		११२/१ब	० ४२	० ४२
	990	4 99	4 99		११२/१क	० ४२	० ४२
	999/9	० २६	० २६		११२/१इ	o 83	o 83
	999/२	२ ६९	२ ६९		997/3	9 &3	9
	999/3	9 88	9 88		993	9 09	9 09
	9२२/9	3 30	3 30		998/9	9 8८	9 8८
	9२२/२	२ ०२	२ ०२		११४/१अ	१ ४६	१ ४६
	9२२/३	0 60	0 60		998/२	० ६९	० ६९
	923	9 32	9 32		998/3	0 83	0 83
					११४/२अ	० ८९	० ८९
	एकूण	२२ ०७	२२ ०७				
	0-2/2		- 60		एकूण	92 99	92 99
उजवा ३	90२/२ 90४/9	० ६९ ० ८४	० ६९ ० ८४				
	१०४/१अ	0 30	0 30	उजवा ६	99६/9	२ २५	२ २५
	908/2	o &9	o		११६/१अ	२ २६	२ २६
	903	0 88	0 88		99६/२	१ ६०	१ ६०
	10 4				99६/४	9 ८४	9 ८४
	एकूण	३ ५१	३ ५१		११६/४अ	० ८२	० ८२
	74				৭৭६/४ब	9 94	9 94
उजवा ४	904/9	० ६६	० ६६		<u> </u>	9 ६४	१ ६४
	904/2	0 80	0 80		990	0 03	0 03
	904/3	0 08	0 08		99८	० ९३	0 63
	908/9	0 38	0 38		998/9	9 85	१ ९२
	,, १०६/२	0 69	0 98		99९/२	9 99	9 99
	90६/३	0 69	· 0		998/3	१ ६२	१ ६२
	900/9	२ ३०	२ ३०				
	900/2	9 48	9 49		एकूण	90 ८७	90 ८७
	900/3	9 70	9 70				
	900/8	० ४६	० ४६	उजवा ७	9२9/9	१ ५६	१ ५६
	90८/9	9 00	9 00		9२9/२	9 89	9 89
	90८/२	० ६९	० ६९		9२9/३	० ६२	० ६२
	१०८/२अ	० ६८	० ६८		१२१/३अ	० ६०	० ६०
	90८/३	9 00	9 00		9२9/४	० ६१	० ६१
	994/9	9 89	9 89		१२१/५	० ६३	० ६३
	994/2	9 98	9 98		928	५ ३१	५ ३१
	११५/२अ	9 00	9 00		9२८/9	० ९५	० ९५
	994/3	२ ०८	२०८		१२८/२	9 09	9 09
					9२८/३	२ ८५	२ ८५
	एकूण	9९ ७४	99 ७०		9 २ ८/४	0 03	0 03

	अनुसूच	ी —चालू			अनुसू	ची —चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	9२०/9	3 08	3 08		२५१/१	0 194	0 (90
	9२०/२	० ८३	० ८३		२५१/२	० ३८	0 38
	990/3	9 84	9 84		२५१/४	० ९५	० ९०
					२५१/३	० ७८	0 (90
	एकूण	२१ ६०	२१ ६०		89/9	२ ५९	२ ५९
					४१/२	0 03	0 0
शेवट	१२४/१	० ९४	0 88		89/3	० ७६	0 (98
	१२४/२	३ ५४	३ ५४		४१/४	9 85	9 93
	१२४/३	० ८५	० ८५		४१/५	9 ८५	9 ८५
	9२५/9	0 80	0 80		४१/६	9 ८७	9 21
	१२५/१अ	० ८१	० ८१		एकूण	२८ १६	
	१२५/१क	0 30	0 30		78		
	१२५/१ब	० ६४	० ६४	डावा ३	३०/१अ	० ८९	0 (
	9२५/२	9 98	9 98		30/2	9 30	9 30
	9२५/३	२०६	२ ०६		30/3	9 98	9 98
	१२६/१	० ६६	० ६६		30/8	9 4८	9 40
	१२६/१अ	0 88	0 88		30/9	१ ८६	9 4
	१२६/१ब	० ५०	० ५०		30/3	9 ८३	9 80
	१२६/१क	२ १९	२ १९		30/8	० ८३	0 (
	9२७/9	२ ३५	२ ३५		३६/१	० ७५	0 4
	9२७/२	2 30	२ ३७		३६/१अ	0 (9(9	0 43
					3६/२	१ ५२	9 30
	एकूण	१९ २४	१९ २४		3६/3	9 (90	9 २८
					३६/३अ	0 80	0 30
गणी वापर ज	संस्थेचे एकूण क्षेत्र	99६ २२	११६ १८		३८/ 9	0 (90	0 40
					३८/२	२ १५	9 88
साते	गाव लघुपाट क्र. १		मर्यादीत		80/9	0 40	0 80
		सातेगाव			80/3	0 40	0 80
डावा १	२४१/१	5 36	२ ३९		४०/२अ	0 40	0 80
	२४१/२	२ ५३	२ ५३		80/3	9 99	٥ ٧
	२४१/३	२ ५३	२ ५३		२९/१	0 40	0 40
	२५३/१	9 00	9 00		२९/१ब	० ५१	०५५
	२५२	५ १५	५ १५		२९/१अ	0 198	0 (90
					२९/२ब	० ८१	٥ ٧ ٥
	एकूण	१३ ६०	१३ ६०		२९/२क	० ५८	० ५८
					२९/२ड	१ ६२	१ ६३
डावा २	33/9	3 73	३ २३		26/3	० ७५	0 60
	33/3	० ६३	० ६३		२८/१	9 ६७	9 00
	३३/ २	२ ०२	२ ०२		२८/१अ	१ ३८	9 30
	३४/१	२ ०२	२ ००		२८/२ब	9 8८	9 80
	३४/१अ	9 00	9 00		२८/३	० ६१	० ६
	38/२	9 २७	9 २५		२८/२अ	० ८३	0 (3
	३५/१	9 ६५	१ ६०		Перш	30 /0	710 10C
	३५/ २	३७६	३ ७१		एकूण	३१ ८४	50 0c

महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, सप्टेंबर २९-ऑक्टोबर ५, २०१६/आश्विन ७-१३, शके १९३८ ११९

	अनुसूर्च	ी —चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
डावा ४	५०/१	9 84	9 २४		88/२	9 २५	9 00
	40/2	० ८१	0 00		४४/२अ	9 29	9 00
	40/3	0 69	0 00		४६	८ १६	۷ 98
	40/8	9 २9	9 २०		४८/१	9 03	9 03
	40/4	9 २५	9 २०		४८/२	0 88	0 6
	४९/१	० ८२	0 00		४८/२अ	0 88	०८९
	४९/४अ	० ७८	0 (90		86/3	१ ०६	० ९१
	88/3	२ ५६	9 4८		8८/३	१ ०६	० ९१
	88/3	० ४२	0 80		४८/३अ	9 04	9 00
	3९/9	9 48	9 00		8८/8	० ७५	0 (90
	38/2	9 98	0 40				
	३९/२अ	0 69	० ६१		एकूण	२९ १४	२४ ३३
	39/3	9 00	0 00		-		
	38/8	9 २9	9 00	डावा ६	80	९ ९६	9 98
	38/4	9 08	9 00		५२/१	0 03	0 03
	३९/६	9 08	9 00		42/2	० ६५	० ६८
	४२/१	9 99	0 60		42/3	० ६७	0 &(
	४२/२अ	9 ८५	9 २०		43/9	२ ६०	२ ६०
	82/2	9 39	9 00		43/2	० ८६	0 6
	49/9	२ १ ७	२ १७		43/3	9 79	9 २
	५१/१ब	२ १८	२ १८		43/8	0 64	0 60
	49/3	9 36	9 36		43/4	० ८३	0 (3
	५१/१इ	9 79	9 29		५३/६	० ८२	0 (:
	५१/१ड	0 89	0 89		,,,,		
	५१/१क	१ ६२	१ ६२		एकूण	98 92	98 90
	49/2	9 86	9 86		-		·
				उजवा १	२४०/१	9 48	9 48
	एकूण	३२ ६१	२८ ०८		२४०/२	0 (9(9	0 (9(
					२४०/२अ	0 32	0 33
डावा ५	83/9	o 89	० २१		२४०/३	9 82	9 83
	४३/१अ	0 69	0 89		२३८/१	२ ६४	२ ६१
	४३/१ब	o 89	0 29		२३८/२	9 84	9 90
	४३/१क	० ५६	० २५		२३८	२ २७	२ २(
	83/2	१ ९६	० ९६				
	83/3	9 00	० ६०		एकूण	90 89	90 89
	४३/३क	9 00	० ४९		-		
	84/9	0 20	0 60	उजवा २	२५४/१	9 43	9 40
	४५/१अ	० २६	० २०		२५४/१अ	9 89	9 39
	৪५/৭ৰ	० २६	० २०		२५४/२	9 40	9 80
	84/2	0 33	0 30		248/3	० ६४	० ६०
	84/3	9 90	9 00		२३५	4 80	4 80
	84/8	० ४८	0 80				
	% 84/4	9 98	० ६४		एकूण	१० ६२	90 38
	88/9	0 80	0 30		- 4		·

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची-	—चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
उजवा ३	3 7/9	3 48	3 40	शेवट	4 8/9	o 69	o 29
० गमा २	37/7	9 26	9 20	(140	५४/१ब	0 89	0 89
	३२/२अ	9 26	9 28		48/9	२ ६१	२ ६१
	32/3	9 80	9 36		५४/१क	0 69	0 69
	२६/१	9 30	9 30		48/2	0 80	0 80
	२५/ । २६/१अ	9 48	9 48		30/3 44	० ७६	0 08
	२६/२	9 88	9 88		५६/२	۶	۶ ۷ ر ۲ ر
	२५/ <i>२</i> २६/३	9 00	9 00		^{34/} 3	२ oo	2 oc
	२५/ २	1 00	1 00		49/4 40/9	२ ०६ २ ०६	२ o8
	Перш	02 (4)	ດວ ບວ				
	एकूण -	93 48 	93 83		40/2 40/3	9	१ ८३ १ ८२
उजवा ४	२७/१अ	० ७६	0 194		, o / ₹		
	२७/१ब	० ५९	० ५०		एकूण	9६ ३9	98 39
	२७/२	9 93	9 08		-		
	२७/२अ	9 82	9 34	पाणी वापर र	संस्थेचे एकूण क्षेत्र	२४२ ६३	२२६ २७
	२७/३	० ९४	० ९०		-		
	૨७/૪	० ९४	० ९०			سمنت جنست الس	
	39/9	१ १६	9 99	HIU	गाव लघुपाट क्र. २ पा		मयादात
	39/2	9 08	० ९८	<u>ज्य</u> ा ०	05.10	सातेगाव	
				डावा १	98/9	0 40	0 40
	एकूण	७ ९८	७ ५३		9६/9अ ०६/० स	0 86	0 80
	-				१६/१ ब	० ५३	० ५३
उजवा ५	६०/१	२ २७	२ २४		१६/२ १६/२अ	9 00 0 ८9	9 ol 0 C9
	६०/२	२ ३४	२ ३२		14/401		
	एकूण	४ ६१	४ ५६		एकूण -	3 38	3 39
	-			डावा २	97	२ ९५	2 84
उजवा ६	9९/9	3 28	3 90		93/9	२ ४४	२ ४४
	५९/२अ	9 02	9 (90		93/२	२८८	2 66
	48/3	० ८३	0 08		२०/१	9 43	१ ५३
	५८/१	२ १९	२ १०		२०/३	२ ११	२ १०
	4८/२	9 04	0 (90		२०/४	٥	० ८४
	५८/२अ	9 83	٧		-		
	4८/३	० ६०	० ५३		एकूण	92 04	92 00
	६९/१	१ ३५	9 34		-		
	६९/२	3 00	3 00	डावा ३	२१/१	0 38	0 38
	६९/३	१ ६०	१ ६०		२१/१अ	० ३८	0 32
	७०/ 9	२ १४	2 00		29/2	0 03	0 03
	७०/२	२ ३१	२ २०		29/3	9 85	9 87
	00/3	9 38	9 30		२१/४	० ९५	0 80
					२१/५	० ८१	0 50
	एकूण	२४ १३	२२ २७		२१/५ब	0 89	0 80
	-				२१/६	० ७८	0 02
					६१/१	१०८	9 00

महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, सप्टेंबर २९-ऑक्टोबर ५, २०१६/आश्विन ७-१३, शके १९३८ १२१

अनुसूची— चालू			अनुसूची —चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	६१/१ब	0 80	0 80	शेवट	09	८ २२	८ २२
	६१/१क	9 09	9 09		७२/१अ	0 80	0 80
	६१/१ड	0 49	० ६१		७२/१	9 २०	9 २०
	६१/२	9 48	9 48		७२/१ब	9 ८9	9 ८9
	६१/३अ	० ७६	० ७६		७२/२	9 02	१ ०२
	६९/३	० ७६	० ७६		७२/३	० ८३	o
	६३/१	१०८	१०८		७२/४	9	٠ ٩ ६ २
	६३/२	9 २9	9 9८		६८/9	4 09	4 69
	& 3/3	0 40	० ४५		६८/२	0 69	0 69
	६४	4 99	4 99		40/4	——————————————————————————————————————	— ч i
	६५/٩	9 48	9 48		Пакш	20 02	วก บา
	६५/१अ	१ २५	१ २५		एकूण	२१ ४२	२१ ४२
	६५/२	० २०	० २०		· · · · · · · · · · · ·	0 00	0.4.4.6
	६५/२ब	० २०	० २०	પાળા વાપર સ	नंस्थेचे एकूण क्षेत्र	900 93	९८ ५६
	६५/२क	० ८६	० ६४				
	६५/ ३	9 08	9 08	,		0	
	8,0	२ ४५	२ ४५	सातेग	गव लघुपाट क्र. ३ प		मयोदीत
	६२/१	३ २२	३ २२			सातेगाव	
	६२/२	9 (90	9 60	उजवा १	८८/१	० ८५	0 00
					८८/१अ	9 90	9 90
	एकूण	३२ ४६	३२ ०९		८८/१ब	१ ६२	१ ६२
	- 4				۷۵/۶	२ ०४	२ ०४
उजवा १	99/9	० ९०	٥ ८४		८९/१	9 99	9 99
	११/१अ	० ८२	0 (9(9		८९/२	9 92	9 92
	99/2	१ ६२	१ ५२		८९/३	२ ०३	२ ०३
	99/3	0 (9(9	0 (9(9		९०	४ ५५	४ ५५
	99/8	१ ६६	१ ६०		८५	४ ८०	४ ८०
					८६/१	9 90	१ ९०
	एकूण	4 00	4 40				
उजवा २	६६/ 9	9	9		एकूण	२१ १२ 	२ १ ०७
	६६/२	३ ६ ०	3 80	उजवा २	७९/ 9	9 08	9 08
	0 3/9	२ ०५	9	· · · · · · ·	09/7	० ५६	० ५६
	७३/१अ	੧ ६४	9 4८		७९/२अ	0 86	0 80
	03/2	० ८९	٥ ८४		09/3	0 88	0 98
	७४/੧	२ ३०	२ १९		09/8	9 08	9 08
	७४/२ब	9 00	9 00				
	७४/२अ	9 40	9 32		७९/ <i>५</i>	9 88	38 P
	७४/२	9 00	9 00		۲۹/۹ ۲۹/۵	8 93	8 93
	७५/१	२ ३३	२ ३३		۲۹/२ ۲۱۵/۵	9 02	9 02
	७५/२	2 90	२ ८४		۷9/۹ ۲۰۰	9 82	9 82
	८२/३	3 93	3 93		८७/२	3 99	3 99
	एकूण		 २३ ४१		एकूण	94 90	१५ ९०

	अनुसूच	ग्री —चालू			अनुसूची–	-चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
शेवट	७६/ ੧	२ ९४	२ ९४		८३/ ३	9 49	१ ६०
	७६/२	0 60	0 60		८३/३अ	० ५३	० ५३
	6/ 3	१ ५६	१ ५६		۷8	9 ७२	9 ७२
	99	६८१	६ ८१		९३/१	3 09	3 09
	96	9 38	9 38		93/ 2	१ ६२	१ ६२
	८०/२	२ ५९	२ ५९				
	८०/३	9 09	9 09		एकूण	१५ ३०	१५ २९
	८०/१	१ ४६	१ ४६				
				डावा २	८२/२	9	१ ६४
	एकूण	<u> १</u> ९ २८	99 7८		८२/२अ	१ ६२	१ ६२
डावा १	८३/٩	० ५९	० ५९		— एकूण	 ३ २६	 ३ २६
	८३/१अ	9 00	9 00		, 4,		
	८३/२	० ६२	० ६२	पाणी वापर सं	स्थेचे एकूण क्षेत्र	७४ ८६	08 Co
	८३/२अ	० ५८	० ५८	11 11 11 11 (1)			
	८३/२ब	३ ९५	३ ९५	तीस पाणी वा	गर संस्थांचे एकूण क्षेत्र	९७३६ ५२	८९९८ ४१

संस्थानिहाय गोषवारा प्रकल्पाचे नाव—शहानुर मध्यम प्रकल्प, तालुका अचलपूर, जिल्हा अमरावती

अ. क्र. (१)	पाणी वापर संस्थेचे नाव (२)	एकूण क्षेत्र (३) हे. आर	सिंचन क्षेत्र (४) हे . आर
9	खोडेश्वर सह. पाणी वापर संस्था मर्यादीत, वाघडोह	२५५ ४६०	२३२ २००
२	धाडेश्वरी सह. पाणी वापर संस्था मर्यादीत, वडाळी	9८८ २७०	900 380
3	वाघेश्वरी सह. पाणी वापर संस्था मर्यादीत, वाघडोह	908 220	908 970
8	देवेश्वरी सह. पाणी वापर संस्था मर्यादीत, देवगाव	१७६ ९९	१७६ ८९
ч	बोराळा सह. पाणी वापर संस्था मर्यादीत, बोराळा	808 200	४४३ ५५०
Ę	महात्मा फुले सह. पाणी वापर संस्था मर्यादीत, सूर्जी	२२४ २८५	२०६ ८००
(9	दत्तात्रय सह. पाणी वापर संस्था मर्यादीत, लखाड	२४३ ४६	२२८ २३०
۷	पांढरी सह. पाणी वापर संस्था मर्यादीत, पांढरी	833 860	३२३ ६३ ०
8	शेलगाव पा. वा. सं.	832 293	३६९ १६०
90	अंत्य वितरीका क्र. १ पा. वा. सं.	३२६ ७१	२४८ १२
99	अंत्य वितरीका क्र. २ पा. वा. सं.	३६६ ०८	३६१ २४

महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, सप्टेंबर २९-ऑक्टोबर ५, २०१६/आश्विन ७-१३, शके १९३८ १२३

		अनुसूची —च	ालू		
	(٩)	(5)		(३) हे. आर	(४) हे. आर
		ननीमान जरमान मा. ता. गां			
	૧ર	दहीगाव लघुपाट पा. वा. सं.		४५० ७९	४२६ ८२
C	13	सुर्जी वितरीका क्र. १ पा. वा. सं.		४५८ ३५	४५८ ३५
C	98	सुर्जी वितरीका क्र. २ पा. वा. सं.		838 90	४२५ ६४
c	14	धाडी उपलघुपाट पा. वा. सं.		998 09	999 30
C	ને ६	कलवडा लघुपाट पा. वा. सं.		४१६ ३०	४१५ ९९
C	10	मलकापूर लघुपाट पा. वा. सं.		५३८ २८	४९१ ४९
٩	16	वाघडोह लघुपाट क्र. १ पा. वा. सं.		928 89	9२३ ४१
C	१९	गणेशपूर लघुपाट पा. वा. सं.		७१७ ७४	६८९ ३८
Ş	%	रामापुर वितरीका पा. वा. सं.		६०५ ५२	५८१ ०५
Ş	29	जहानपुर ल. पा. पा. वा. सं.		२७१ ८६	२६२ २४
Ş	??	पथ्रोट लघुपाट व उपलघुपाट पा. वा. सं.		६५८ ६१	404 08
Ş	23	अंजनगाव लघुपाट पा. वा. सं.		२८८ ५८	२५२ ९६
Ş	88	येडगाव पुच्छ कालवा पा. वा. सं. मर्यादीत		३९५ ८०	३१६ २७
Ş	२५	ऐवजपूर लघुपाट पा. वा. सं. मर्यादीत		१९१ ६६	१६९ ६८
Ŷ	२६	सातेगाव मु. का. क्र. १ पा. वा. सं.		२४१ २३	२४० ९८
Ŷ	99	सातेगाव मु. का. क्र. २ पा. वा. सं.		११६ २२	११६ १८
२	25	सातेगाव लघुपाट क्र. १ पाणी वापर संस्था मर्यादीत		२४२ ६३	२२६ २७
Ş	१९	सातेगाव लघुपाट क्र. २ पाणी वापर संस्था मर्यादीत		900 93	९८ ५६
3	3 0	सातेगाव लघुपाट क्र. ३ पाणी वापर संस्था मर्यादीत		७४ ८६	98 ८०
		Q	न्कूण	९७३६ ५२	८९९८ ४१

सु. पां. आडे, कार्यकारी अभियंता, मध्यम व लघु पाटबंधारे विभाग, अचलपूर.

अचलपूरः दिनांक २३ ऑगस्ट २०१६.

(9)

अनुसूची-चालू

(3)

934/9

934/9

१४६

980/2

98८/9

986/2

98८/9

एकूण

98८/9

98८/9

986/2

986/3

986/2

980/9

980/2

980/2

एकूण

949/2

949/3

949/3

949/8

949/8

980/9

980/9

980/9

949

१३५१/१अ

१३५१/१अ

(४) हे. आर

9 29

0 (8

0 20

667899<l

9 ८९

9 99

9 02

3 94

२१ ८२

3 94

9 00

9 99

9 60

9 60

2 66

9 60

94 88

0 69

० ८१

0 60

0 60

9 90

9 84

0 60

0 60

0 60

(२)

उजवा २

उजवा ३

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४५२
कार्यकारी अभियंता, यांजकडून
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५
प्रकटन-३

क्रमांक ४४४-तांशा-४-पावासं-अधिसूचना-३-२०१६.---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, वि. म. लोळे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला, खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यचावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रति, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, वि. म. लोळे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला, असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटधारकावर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल.

अनुसूची

सिंचन प्रकल्पाचे नाव:- मोर्णा मध्यम प्रकल्प, ता. पातूर, जि. अकोला पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- श्री. रेणुकामाता पाणीवापर संस्था पातूर, ता. पातूर, जि. अकोला

						. 4 / .	•
विमोचक	वितरीका/कालवा/	पाणी वापर	र संस्थेचे			१६०/२	०८०
क्रमांक	मुख्य कालवा/	गाववार, सं.	नं./गट नं.			१६०/२अ	9 98
	शाखा कालवा	वार ६				9६२/9	० ५८
		सर्वे नं./गट नं.	क्षेत्र			१६२/२	0 00
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर			एकूण	92 83
		पातृ	(र	ਚ	जवा ४	942/9	0 29
वितरीका क्र. ५	उजवा १	933	० ८६			9५२/9	9 33
		933	० ८६			१५२/१ब	० ८१
		938/9	9 00			94२/३	9 90
		934/9	9 38			947/3	१ ०९
		934/9	9 38			940/9	0 38
		934/9	० २६			940/9	0 38

अनुसूची -चालू			अनुसूची -चालू				
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
		940/9	0 38		डावा १	80/9	9 ८
		949/9	0 03			8८	0 8
		१५९/१अ	0 03			49	93
		94९/२	0 40			88	0 8
		9५९/४	० ८५			40	0 8'
						43	२ ५
		एकूण	९०३			५२	3 0
						48/3	9 0
	उजवा ५	१५६/२	१ २८			44	3 0
		944/9	9 00			40/2	9 0
		944/2	० ७६			40/2	? o
		988/9	0 & 0			40/9	9 6
		988/3	२ ४६)O/ 1	
		98९/9 98९/9	3 20			एकूण	99 2
		988/9	o			78, 1	
		988/9	0 (90		डावा २	६०/१	0 8
		940/9	3 ९ ०		હાવા ર		9 9
		940/2	۰ در			ξο/?	
		943/9	0 (9(9			ξο/(9	0 8
		943/9	ο ξο			ξο/ y	0 9
		943/8	o &o			ξο/ ς	0 3
		१५३/१क	0 92			६०/ १२ ६०/१२	0 7
		৭५३/৭ৰ	0 02			€0/98	ο ξ'
		१५३/१अ	० ५४			ξ9/8	0 3
						६ 9/8	0 3
		एकूण	२० ४५			& 9/& /	0 6
						६१/१अ	0 9
	उजवा ६	६६	० ३८			६ २	0 (
		६७	0 88			& 3/9	0 8
		६७	0 88			६३/१	9 २
		६८	9 49			६३/ 9	0 3
		६९/१	0 69			६५/ 9	२ २
		६९/१ब	० ८५			& &	9 0
		६९/२	0 88			& 10	0 3
		६९/१अ	० ८५			08/9	9 9
		८८/१अ	0 69			08/9	9 9
		८८/२ ///9	0 83			08/9	9 9
		८८/१ ५४/१	० ३३ २ १९			७५/ 9	0 8
		48/4 48/2	4 99 9 90			७६/ ੧	9 0
		एकूण	92 oy			एकूण	90 0

	अनुसूची- चालू			अनुसूची -चालू				
(9)	(2)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)	
			हे. आर				हे. आर	
	डावा ३	६१/८	0 80			९६/३	9 92	
		६१/१३	0 20			९६/२	० ६५	
		६१/९	० ४२					
		६१/१०	० ४१			एकूण	१३ २०	
		६٩	0 80					
		६१	0 39		डावा ५	93/8	० ९६	
		६ ३/9	0 32			९७/१	० ८१	
		88	9 39			90/2	0 1919	
		63	0 85			९८/२ब	० ८२	
		00	9 03			९८/२ब	9 00	
		63	0 85			९८/१	० ८३	
		09	0 80			९८/२ब	१ ५२	
		09	0 80			९८/२अ	0 80	
		92	2 o8			99/9	2 00	
		93	0 85			९९/९अ	२ १२	
		04/9 105/0	0 89			99/2	9 00	
		७६/ १	0.36			99/2	9 00	
		(9(9	9 08			99/3	२ ५५	
		۷۹ ۷۵	9 09			900/9	9 82	
		۷۶ دع	9 93			900/२ 900/9	9 84	
		८३ ८३	9 38 9 34			909/9	o 33 o 26	
		C 2	1 53			909/2	0 30	
		एकूण	9८ ८५			909/8/ 4	0 40	
		79/21				10 1/0/3		
	डावा ४	9/50	9 98			एकूण	२० २५	
		9/50	9 98					
		७९	٥		डावा ६	९८/२ए	० ५०	
		७९	० ८८			907	4 02	
		99	० ३८			903	9 38	
		८०/१	० ३६			903	9 38	
		८०/२	9 8८			903	9 38	
		८०/४	० ३८			१०४/३अ	۷۵ و	
		९४/१	٥ ८४			१०५/१अ	१ ३८	
		88/5	0 38			904/2	3 <3	
		९५/१	٥ 8 ٧			१०५/१अ	0 80	
		९५/२	0 80			१०६/२	१ ०६	
		84/5	० ४६			१०६/३	9 82	
		९५/२अ	० ३८			१०८	२ ६४	
		९५/ ३	۰ 8۲			_		
		९६/ १	9 00			एकूण	२२ ९८	
		९६/४	0 32					

भाग १ (अ. वि. पु.)	म. शा. रा., अ. क्र.	२ ४५३			SCHEDU	LE—contd.	
BY	EXECUTIVE	ENGINEER		(1)	(2)	(3)	(4)
MMISF ACT, 200)5						H. A.
Whereas, it of Operation o hydraulic basis under Secs. 5, I, V. M. Lole th Division, Akola	Notification 4-WUA-Notific has been decide f Water Users A and as per adm 6, 7 and Rule 3 he Executive Englishereby, delinear	ation-III-2016.— d to delineate the association (WU inistrative converted of MMISF Action (WI) and the Areas of Oper	ne Area JAs) on enience t, 2005. rigation ation of			135/1 135/1 1351/1A 135/1 1351/1A 146 147/2 148/1 148/2 148/1	0 26 1 21 0 84 0 20 0 84 3 97 1 89 1 11 1 78 3 15
-	As and direct th p and list of land					Total	21 82
of the offices of the office, Irrigation at other promine Now, there Engineer, Akol declare that no priate Authority	As shall be displanted from Section, Sub-I ent public places of Green, I, V. M. a Irrigation Divition water shall be set to an individual	ayed on the notice ram Panchayat, Division and Divis. Lole the Exession, Akola also supplied by the ls holder or occur.	re board Tahsil rision & ecutive hereby Appro- upier of		OR-2	148/1 148/2 148/3 148/2 147/1 147/2 1 147/2	0 83 0 99 3 15 1 00 1 99 1 60 1 60 2 88 1 60
Water User's A	the system of si	be binding on	all the			Total	15 64
Any person a may within 30 notification in t	affected by the no days from the da the <i>official Gaze</i> g Engineer, Ak	tification or part te of publication tte file an appea- tola Irrigation	thereof, n of this l before		OR-3	151/2 151 151/3 151/3 151/4 151/4 160/1 160/1	0 81 0 87 0 87 1 90 1 45 0 80 0 80 0 80
	SCHED					160/1	080
7	f the Project-M Faluka Patur, Dis WUA : Renuka	tt. Akola	3			160/2A 162/1 162/2	1 14 0 58 0 80
Associati	on, Patur, Tq. Pa	atur, Distt. Akola	a.			Total	12 43
Offtake Number	Branch Canal/ Main Canal	Gut No. wise Survey No./ Gut No.	e Area Area		OR-4	152/1 152/1 152/1B 152/3 152/3	0 81 1 33 0 81 1 10 1 09
(1)	(2)	(3)	(4)			157/1 157/1	0 36 0 36
Minor No. 5	OR 1	Patur 133 133 134/1	H. A. 0 86 0 86 2 07			157/1 159/1 159/1A 159/2 159/4	0 36 0 73 0 73 0 50 0 85
		135/1 135/1	1 39 1 39			Total	9 03

	SCHEDULE—contd.			SCHEDULE—contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	
			H. A.				H. A.	
	OR-5	156/2	1 28			60/5	0 14	
		155/1	1 00			60/9	0 22	
		155/2	0 76			60/12	0 28	
		149/1	0 60			60/14	0 64	
		149/2	2 46			61/4	0 39	
		149/1	3 20			61/4	0 39	
		149/1	080			61/6	0 83	
		149/1	080			61/1A	0 15	
		149/1	070			62	0 82	
		150/1	3 90			63/1	0 40	
		150/2	0 88			63/1	1 20	
		153/1	0 77			63/1	0 32	
		153/1	0 60			65/1	2 26	
		153/4	0 60			66	1 73	
		153/1K	0 78			67	0 38	
		153/1B	0 78			74/1	1 12	
		153/1A	0 54			74/1	1 14	
						74/1	1 12	
		Total	20 45			75/1	0 49	
						76/1	1 03	
	OR-6	66	0 38					
		67	0 44			Total	17 03	
		67	0 44					
		68	1 61		OL-3	61/8	0 40	
		69/1	0 81			61/13	0 27	
		69/1B	0 85			61/9	0 42	
		69/2	0 44			61/10	0 41	
		69/1A	0 85			61	0 40	
		88/1A	0 81			61	0 39	
		88/2	0 93			63/1	0 32	
		88/1	0 33			64	1 31	
		54/1	2 19			73	0 92	
		54/2	1 97			70	173	
		J4/2	1 97			73	0 92	
		Total	12 05			73 71	0 47	
		Total						
	OL 4	47/4	4.00			71 72	0 47	
	OL-1	47/1	1 88			72 70	2 04	
		48	0 48			73	0 92	
		51	1 31			75/1	0 49	
		49	0 44			76/1	0 38	
		50	0 44			77	1 06	
		53	2 58			81	1 71	
		52	3 05			82	1 13	
		54/3	1 09			83	1 34	
		55	3 08			83	1 35	
		57/2	1 00					
		57/2	2 05			Total	18 85	
		57/1	1 86					
					OL-4	78/1	1 16	
		Total	19 26			78/1	1 16	
						79	0 88	
	OL-2	60/1	0 43			79	0 88	
		60/2	1 10			79	0 38	
		60/7	0 45			80/1	0 36	
		· ·	-			80/2	1 48	

SCHEDULE—contd.			SCHEDULE—contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				Н. А.
		80/4	0 38			84	070
		94/1	0 84			85/1	0 23
		94/2	0 39			85/1A	0 45
		95/1	0 48			86/1	076
		95/2	0 40			86/2	075
		95/2	0 46			87/1	0 46
		95/2A	0 38			87/2	0 53
		95/3	0 48			87/2	0 53
		96/1	1 00			87/2	0 98
		96/4	0 32			87/3	1 21
		96/3	1 12			87/3	081
		96/2	0 65			87/3A	1 69
		90/2	0 03			88/1	1 54
		Total	13 20				
		Total	13 20			88/2	0 91
	01 5	00/4	0.00			88/3	0 95
	OL-5	93/4	0 96			88/4	0 75
		97/1	0 81			88/4	0.75
		97/2	0 77			89/2A	0 46
		98/2B	0 82			89/1	170
		98/2B	1 07			89/2	184
		98/1	0.83			90	2 35
		98/2B	1 52			90	2 32
		98/2A	0 40			90	2 31
		99/1	2 07				
		99/1A	2 12			Total	26 69
		99/2	1 00				
		99/2	1 00		OR-8	79	0 49
		99/3	2 55			83	0 47
		100/1	1 42			83	0 47
		100/2	1 45			91	1 95
		100/1	0 33			91	1 96
		101/1	0 26			92/1	0 83
		101/2	0 37			92/2	0 83
		101/4/5	0 50			92/3	0 34
						93/1	0 84
		Total	20 25			93/2	0 79
						93/2A	0 63
	OL-6	98/2B	0 5			93/3	0 76
		102	5 78			93/4	1 04
		103	1 34			93/6	286
		103	1 34			94/2	0 45
		103	1 34			97/1	0 49
		104/3A	1 88			111/1	4 56
		105/1A	1 38			111/3	250
		105/2	3 83			111/2	0 51
		105/1A	0 47			111/2	1 77
		106/2	1 06			111/2	0 81
		106/3	1 42			111/2	0 62
		108	2 64				
		Total	22 98			Total	25 97
		10101			OR-9	93/7	0 94
	OR-7	64	0 16			93/8	1 52
		70	1 04			98/2B	0 42
		69/1	0 51			106/1	3 27

	SCHEDU	LE—contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
		106/2 106/2 107/2 108 108 108	0 81 0 35 1 28 3 30 3 30 0 60
		Total	15 79
	TAIL	104/2 104/3 104/1 105/1A 105/3 105/3 105/3A 105/3A 106 106 106 106 107/1 107/2	1 60 0 65 1 61 1 83 1 52 1 52 0 68 0 69 1 48 1 48 1 48 1 40 1 97 0 90
		Total	18 81
Total Area of	Water UserS As	ssociation	290 25
Akola :		V. M. LOL Executive En	

The 30th August 2016. Akola Irrigation Division, Akola

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४५४

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५

प्रकटन-३

क्रमांक ४४४-तांशा-४-पावासं-अधिसूचना-३-२०१६.---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम २००५ मधील कलम ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, वि. म. लोळे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला, खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रति, जमीनधारक आणि / किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, वि. म. लोळे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग अकोला, असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फ कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटधारकार पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा करू न घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल.

अनुसूची

सिंचन प्रकल्पाचे नाव:- मोर्णा मध्यम प्रकल्प, ता. पातूर, जि. अकोला

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- वटेश्वर पाणी वापर संस्था खानापूर, ता. पातूर, जि. अकोला

विमोचक	वितरीका/कालवा/	पाणी वापर	संस्थेचे
क्रमांक	मुख्यकालवा/	गाववार, सः	नं./गट नं.
	शाखाकालवा	वार क्ष	नेत्र
		सर्वे नं./गट नं.	क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर
		खाना	पूर
वितरीका क्र. २	डावा १	88/2	0 66
		88/2	० ८९
		४४/२अ	० ८५
		४४/२अ	9 98
		32/2	9 82
		३२/२अ	9 89
		३२/२ब	१ ४६
		84/2	9 २०
		88/3	० २६
		88/8	0 88
		88/4	9 09
		३२/२ब	१ ४२
		२८/१	9 92
		२८/२ब	0 194
		२८/४	१ ९६
		२८/४	0 00
		२८/५	0 08
		२८/६	० ६०
		एकूण	१८ ८५

ानुसूची- ⁻		अनुसूची -चालू		
(२)	(٩)		(3)	(8)
				हे. अ
		५३	3	0
		9		9
		٦/	9	9
		एउ	रूण	28
		·	-1	
Γ 3	ਰਹ	उजवा ३ ४७)/9	3
)/२	3
			:/१+१अ	3
			:/२+२अ	8
		84		9
		86		9
		86		9
		86		9
))/9	9
			/ ।)/१क	0
			7/14/	9
			//२ /२अ	0
)/3)/3	0
		90)/3	0
		па	ьш	24
		75	रूण	
			आगी	खेड
ाग	पृच्	पुच्छभाग ४/		0
	3	8/		9
		9/		90
		ξ/		3
		ξ/		9
		 {\		ર
		 {\		3
		 4/		9
		~ 'Y/		9
		" 95		9
		एउ	हृण	२६
			-1	
चे एकूण	पाणी वापर सं	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		928
-1				
			वि.म. लो	
	ATT -	अकोला : क	ार्यकारी अभि	भेरांता

भाग १ (अ. वि. पु.)	म. शा. रा., अ. क्र	. २४५५			SCHEDU	JLE—contd.	
BY	EXECUTIVE	ENGINEER		(1)	(2)	(3)	(4)
Mmisf Act, 200)5						H.A.
	Notification	n-III				32/2	1 42
No 444-TR-	4-WIJA-Notific	cation-III-2016.–	_			32/2A	1 41
						32/2B	1 46
		ed to delineate the Association (WU				45/2	1 20
•		ninistrative conv				44/3	0 26
•	•	3 of MMISF Ac				44/4	0 94
		ngineer, Akola Ir				44/5	1 01
	•	ite Areas of Oper				32/2B	1 42
•		nat the certified				28/1 28/2B	1 12 0 75
	•	d holders and/or	•			28/4	1 96
	_	layed on the notic Fram Panchayat				28/4	080
		Division and Div				28/5	0 74
at other promine						28/6	0 60
Now there	fore I V M	. Lole the Exe	ecutive			20/0	
Engineer, Akola	a Irrigation Div	ision, Akola also upplied by the Ap	hereby			Total	18 85
•		older or occupier			OL-2	26/1	0 98
•	* * *	of water through			02 2	26/1B	1 23
		nding on all the				26/1A	0 41
Irrigation Syste		under Managen	nent of			26/1A	0 99
	•		d 6			26/1B	1 05
	-	otification or part ate of publication				26/2	1 92
•	•	ate of publication ette file an appea				26/2A	1 61
		kola Irrigation				26/2B	0 20
Akola.		C	,			26/3	2 08
	SCHEI	DULE				27/-	0 41
NT C			. ,			27/-	1 55
	the Project- M Taluka Patur, Di	lorna Medium P	roject,			27/1C	1 05
						27/1A	0 20
		eshwar Water U ika Patur, Distt. <i>A</i>				27/3	2 95
Offtake Number	Branch	Villagewise Sur Gut No. wise	e Area			Total	16 63
	Canal/ Main	Survey No./			OL-3	25/1	3 26
	Canal	Gut No.	Auca			25/1A	1 62
(1)	(2)	(3)	(4)			25/2	3 98
(1)	(2)	(3)				25/2A	0 90
			H.A.			27/3	0 75
		Khanapı	ır				
Minor No. 2	OL-1	44/2	0 88			Total	10 51
		44/2	0 89				
		44/2A	0 85		OR-1	28/1	0 30
		44/2A	1 14			28/1B	1 43
अ-एक-३४ (१४४७).							

	SCHEDU	JLE—contd.			SCHEDUL	E—contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A
		28/3	0 75			7/-	10 36
						6/1	3 05
		Total	2 48			6/1	1 40
		5				6/2	2 23
	OR-2	Pai 44/-	rai 5 00			6/3	3 00
	OR-2	44/- 45/1	3 20			5/1	1 90
		45/1	3 21			5/1	1 50
		46/1	200			12/-	1 20
		31/2	1 28				
		51/1	1 94			Total	26 04
		51/2A	0 20	Total Area of Wate	er User Assoc	ciation	124 49
		51/4	3 20		0. 000.7.000		
		30/1	0 25				
		30/2	0 52			V. M. LOI	_E,
		52/2	0 93	Akola:		Executive En	gineer,
		53	0 67	The 30 th August 20)16. Akola Ir	rigation Divis	ion, Akola.
		1	1 13				
		2/1	1 00	भाग १ (अ. वि. पु.) म	ा. शा. रा. अ. क्र	. २४५६	
		Total	24 53	कार्यव	जरी अभियंता ,	यांजकडून	
				महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे	वे शेतक-यांकडून व	व्यवस्थापन अधि	नेयम, २००५
	OR-3	47/1	3 02		प्रकटन-३		
		47/2	3 60		ячлсч-ş		
		48/1+1A	3 23	क्रमांक ४४४-तांशा-	४-पावास-अधिसुच	ग्ना-३-२०१६	-
		48/2+2A	4 22	ज्याअर्थी, महाराष्ट्र रि	पंचन पद्धतीचे शेतक	- यांकड्न व्यवस्थ	ापन अधिनियम
		49	1 80	२००५ मधील कलम ५,		Ci	
		49	1 38	आहे की, पाणी वापर सं		-	
		49	1 39	नश्चीती करण्यासाठी			
		49	1 39	पाटबंधारे विभाग, अको			
		50/1	1 61	नकाशाच्या प्रमाणित प्र			
		50/1A	0.72	नावाच्या याद्या ग्रामपंचा			
		50/2 50/2A	1 06 0 70	उपविभागीय व विभागी			
		50/2A 50/3	0 70	ठिकाणी सुचना फलका			
		50/3	0 66	-			
		JU/J		त्याअर्थि, मी, वि. म	. लोळे, कार्यकारी	ो अभियंता, अके	ोला पाटबंधारे
		Total	25 45	विभाग अकोला, असेही		-	
				कोणत्याही वैयक्तिक			
		Agikl	hed	पाणी पुरविले जाणार नार्ह			
	TAIL	4/3	0 40	याखाली येणा-या जिम			
		4/3	1 00	वापर संस्थेमार्फत पाणी	पुरवटा करुन घेप	ो बंधनकारक अ	सेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या	कोणत्याही व्यक्ती	स हे प्रकरण		अनुसूची-	-चालू	
राजपत्रात जाहीर झाल्यापासुन ३० दि अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला य			(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
येईल.				डावा ३	६६/१ब	9 03
अनुसूच	गी				६६/४	० ५५
सिंचन प्रकल्पाचे नावः- मोर्णा मध्यम !		जि अकोला			६६/२अ	० ६८
	•				६६/२अ	० ६८
पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- श्री पातुर, ता. पातुर,		विापर संस्था			६६/२अ	o 43
	_				एकूण	४ १६
विमोचक वितरीका/काल			वितरीका क्र. ८	डावा ४	६ ४/٩	8 00
क्रमांक मुख्यकालवा/			मधील	0141.0	५४/ १ ६४/१अ	9 60
शाखाकालवा			उपवितरीका क्र. १		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	२ ३ ५
(a)	सर्वे नं./गट नं.	क्षेत्र				
(٩) (२)	(3)	(४) हे. आर			एकूण	८ १५
	शिव					
वितरीका क्र. ८ डावा १	40/9	० ८३		डावा ५	२३/३	२ ३२
मधील	५७/ ^१ ६८/३ब	0 63			२३/४	० ९९
उपवितरीका क्र. १	40/8	० ८१			२३/४	9 00
0 114(1(147) 37. 1	40/8	0 68			23/4	2 32
	4 <u>9</u> /9	0 30			२७/२ २७/४	9 90
	49/2	0 28			२७/४ २७/५	9
	48/2	o 28			२७/ <i>९</i> २८/१	9
	۶۶/ ۱ ६८/۹	8 44			₹ <i>८/</i> 1 ₹८/२	9 09
	&Z/9	8 48			२८/२	0 62
	ξ ९/ २	9 02			२८/३	0 90
	ξ 9/ 3	० ६१				
	६९/३	० ६२			एकूण	90 98
	86	० ४२				
	88	٩		डावा ६	૨૪/૧	9 49
					२४/२	9 40
	एकूण	90 08			२४/३	9 79
					२५/१	9 29
डावा २	६१/३अ	9 08			२५/१अ	9 00
	६१/१अ	9 04			24/2	0 90
	६१/४	१ ८२			२५/३	० ५३
	६१/१ए	१ ८२			UchUI	10 03
	६७/१	० ९८			एकूण	U 93
	६७/९अ	० ९८		डावा ७	२६/२	9
	۶\ <i>0</i>	9 30		-	28/3	2 00
	६७/२	9 39			२६/४	9 89
	एकूण	90 30			एकूण	५ ३१

	अनुसूची-	-चालू			अनुसूची-	·चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
	डावा ८	90/9	9 00			97/9	० ३८
		9७/9	0 30			99	० ६२
		9७/२	० ६७			9२/9	० ३६
		१७/२अ	० ६७			92/3	१ २८
		90/3	9 9६				
		9८/9	٥ ८४			एकूण	२७ ८६
		9८/३	० ६०				
				उप वितरीका-१	डावे दार	एकूण	११९ ८१
		एकूण	५ ३१				
				वितरीका क्र. ८	उजवा १	48	9 २४
	डावा ९	94/3	२ ६०	मधील		48	१ २५
		94/3	२ ६०	उपवितरीका क्र. प	l	५५	9 04
		१५/५	5 80			५६/ १	0 64
		१५/५	२ ६२			५६/ १	0 64
		9८/३	२ ६१			५६/२	9 70
		9८/४	१ ५२			५६/४	१ २८
		9८/४	१ ५६			40	१ ०२
						40	9 २५
		एकूण	94 89			40	9 32
						46	०८
	पूच्छ भाग	93/9	9 85			46	9 90
		१३/१अ	9 90			49/9	0 85
		93/8	9 42			49/9	० ५९
		98/9	9 08			49/9	० ५९
		१४/२अ	२ ६४			49/9	0 39
		98/3	9 39				04- 40
		98/8	9 39			एकूण	90 ८२
		9	8 08		जनग २	27/0	
		90/9	0 88		उजवा २	3८/9	० ५६
		90/2	0 29			३८/१अ	0 34
		90/2	0 000			88 83	9 04
		90/8 90/3	o			88 88	o 43 o 90
		99	0 80			8 4	
		92/2	o 39			۶۹/	0 ८८ २ ५३
		99				80/9 80/3	4 45 9 40
		9 7 /8	o			80/3 80/4	9 90 0 99
		99	o 88			80/9 8८	3 69
		97/9	o 36			8 C 40/9	५ १५
		99	o 42 o 43			49/9	0 40
		97/9	० ३८			५१/१अ	0 86
		99	o 48			५१/१ब	० ८९
		1.1	~ ५२) 1/ 19	5 67

	अनुसूची-	-चालू			अनुसूची-	-चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		५१/१क	० ८९			3 ६/3	० ६९
		५१/२	0 09			३७/ 9	9 ८८
		५१/२ब	9 08			३७/ 9	२ २१
		५१/२	० ४८			३७/२	9 80
		५ ३/१	0 60			30/2	0 38
		43/२	० ६५				
		42/9	9 38			एकूण	२४ ७३
		42/3	० ४६				
		५२/५	0 08		डावा २	२९/१	० १४
						26/5	0 98
		एकूण	२७ ३४			२९/२	० १५
						२९/३	० १५
वितरीका क्र. ८	पूच्छ भाग	४२	9 90			34/9	० ६२
मधील		४२/६	0 60			34/3	9 38
उपवितरीका क्र. १		४२/६	२ ६९			34/3 34	2 83
		४२/३	० ३८			३५ १	9 03 0 9८
		९९/३अ	१ ९८			?	0 88
		९९/३अ	१ ९८			3/9	9 63
		900/9	० ३८			3/2	9
		909/9	9 २५			8	0 (8
		909/8	0 33			५/१	9
		१०२	0 30			4/9	9 89
		९६	० २६			4/9	9 79
						५/৭ब	० ८१
		एकूण	१८ ५९			4/3	० ६२
						५/४	0 90
उप वितरीका-१	सर्व	एकूण	£\$ 0Y			8	9 00
वितरीका क्र. ८	डावा १	६ ३	२ ७१			एकूण	98 93
मधील		६५/२	२ ०२				
उपवितरीका क्र. २		६२/२	२ ०३		डावा ३	39	0 (9(9
		६१	0 90			32	0 49
		६१	0 90			33	<i>5</i> %0
		६१	0 90			38	5 00
		६०/२	9 89			38/2	२ ६७
		ξ 0/3	१ ६९			Перш	۷ ८५
		६०/१	9 00			एकूण	
		3 ६/9	9 90		उजवा १	२९/१	0 (8
		३६/ २	० ३८		O -141 1	28/2	0 64
		3६/२	9 40			28/2	0 64
		38/3	० ६८			28/3	0 64
		38/3	० ६९			30/2	0 34

	अनुसूची-	-चालू			अनुसूची-	चालू		
(٩)	(२)	(3)	(४) हे . आर	(٩)	(3)	(\$)	(४) हे. आर	
		30/3	9 4८			८/٩	9 30	
		३५/ ५	१ ६२			८/२	३ १२	
		34/2	१ ०२			8	३ १६	
						9 ६/२	3 90	
		एकूण	१४ ९६			१६/ १	२ ३५	
	उजवा २	३१/१अ	9 9८			9६	o	
		३१/३ब	9 98			एकूण	२७ ७५	
		39/8	9 08					
		39/8	9 08		उपवितरीका-२	१ सर्व एकूण	१०३ ६०	
		39/8	9 98					
		32/9	० ६४	पाणी वापर	संस्थेचे एकूण	क्षेत्र	२८७ १६	
		32/2	० ६४					
		32/2	० ६४					
		32/3	० ६२			वि. म.		
		एकूण	۷ ۹۷ 	अकोला : दिनांक ३० ऑगस्ट २०	998	कार्यकारी अकोला पाटब अको	ांधारे विभाग	
वितरीका क्र. ८	पूच्छ भाग	६/१	० ५१	14 1147 20 011 110 10			VII.	
मधील		६/१	० ५२	भाग १ (अ. वि. पु.) म.	शा. रा., अ. ब्र	চ. ২ ४५ ७		
उपवितरीका क्र. २		६/४	0 80	9		E ENGINEER		
		६/५	0 80	Mmisf Act, 2005	LCC II VI	Z ZI (OII (ZZI)		
		ξ/ξ c/lo	0 30	WIMIST ACI, 2003	Notificati	on III		
		६/७ ६/८	o 38 o 30	No. 444-TB-4-V				
		4/C &/C	0 30					
		۵/ <i>۹</i> 9/۹	० २६	Whereas, it has of Operation of V				
		0/9	० २६	hydraulic basis an				
		७/१अ	o 88	under Secs. 5, 6,			-	
		0/3	9 76	I, V. M. Lole the l Division, Akola he		-	_	
		0/8	0 90	following WUAs	•		_	
		0/4	o 98	the updated map a	and list of la	nd holders and	or occup	
		७/६	० ९६	ers of said WUAs shall be displayed on the notice boar of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahs				
		٥/८	० ६९	Office, Irrigation S		-		
		٥/८	० ६९	at other prominent				
		0/9	० ६९	Now, therefo	re, I, V. N	M. Lole the H	Executiv	
		८/ २	० ८२	Engineer, Akola In	-			
		८/٩	9 3८	declare that no wa priate Authority to				
		//9	0.310	such land and the			_	

८/٩

9 30

such land and the system of supply of water through

- ^		•		3		, , , ,	.,	
Water User's Asholders and occur	piers of the land						LE—contd.	
Irrigation System	n by Farmers.				(1)	(2)	(3)	(4)
Any person af	fected by the not	tification or	part	thereof,				Н. А.
may within 30 d	ays from the da	te of public	ation	n of this	Minor No. 8,	OL 4	64/1	4 00
notification in th					Sub-Minor 1		64/1A	1 80
Superintending Akola.							68/2	2 35
	SCHED	ULE					Total	8 15
	the Project-M olluka Patur, Dist		m Pı	roject,		OL 5	23/3 23/4	2 32 0 99
			TT A 1	D 4			23/4	1 00
	VUAs : Mahati		UAI	Patur,			23/5	2 38
Ta	lluka Patur, Dis	tt. Akola.					27/2	1 97
							27/4	1 98
Offtake	Distributory/						27/5	1 84
Number	Branch	Gut No.	wise	e Area			28/1	186
	Canal/						28/2	101
	Main	Survey 1		Area			28/2	0.82
	Canal	Gut No					28/3	0 97
(1)	(2)	((3)	(4)			20/0	
				H. R.			Total	17 14
		Sl	hirla				Total	
Minor No. 8.	OL-1	57/1		0 83		OL 6	24/1	1 51
Sub-Minor 1		68/3B		0 73			24/2	1 57
		57/4		081			24/3	121
		57/4		0 84			25/1	121
		59/1		0 37			25/1A	1 00
		59/2		0 24			25/2	0 90
		59/2		0 24			25/3	0 53
		68/1		4 55			/	
		68/1		4 54			Total	7 93
		69/2		1 02				
		69/3		061		OL 7	26/2	1 83
		69/3		0 62			26/3	2 07
		48		0 42			26/4	1 41
		49		1 92			/	
							Total	531
		Total		17 74				
						OL 8	17/1	1 00
	OL 2	61/3A		1 04			17/1	0 37
		61/1A		1 05			17/2	0 67
		61/4		1 82			17/2A	0 67
		61/1B		1 82			17/3	1 16
		67/1		0 98			18/1	0 84
		67/1A		0 98			18/3	0 60
		67/2		1 30				
		67/2		1 31			Total	5 31
		Total		10 30		OL 9	15/3	2 60
						-	15/3	2 60
	OL 3	66/1B		1 73			15/5	2 40
		66/4		0 55			15/5	2 62
		66/2A		0 68			18/3	261
		66/2A		0 68			18/4	1 52
		66/2A		0 52			18/4	1 56
		Total		116				
		Total		4 16			Total	1591

	SCHEDU	LE—contd.			SCHEDU	JLE—contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
	Tail	13/1	1 92			45	0 88
	Tan	13/1A	1 90			47/1	2 53
		13/4	1 58			47/3	1 57
		14/1	1 04			47/5	0 99
		14/2A	2 64			48	371
		14/3	1 31			50/1	5 15
		14/4	1 31			51/1	0 57
		9	4 74			51/1A	0 48
		10/1	0 99			51/1B	0 89
		10/2 10/2	0 29 0 78			51/1K	0 89
		10/2	0 79			51/2	071
		10/3	0 37			51/2B	1 04
		11	0 90			51/2	0 48
		12/2	0 39			53/1	0 87
		11	0 93			53/2	0 65
		12/4	0 38			52/1	1 34
		11	0 94			52/3	0 46
		12/1	0 38			52/5	0 74
		11 12/1	0 63 0 38			Total	27 34
		12/1	0 63			Total	
		12/1	0 38	Minor No. 8,	Tail	42	1 17
		11	0 62	Sub-Minor 1	Tun	42/6	0 80
		12/1	0 36			42/6	2 69
		12/3	1 28			42/3	0 38
						99/3A	1 98
		Total	27 86			99/3A	1 98
Sub-Minor No.	1 ()	Total	11981			100/1	0 38
Sub-Millor No.	I OL	Total				101/1	1 25
Minor No. 8,	OR 1	54	1 24			101/4	0 33
Sub-Minor 1		54	1 25			102	7 37
		55	1 75			96	0 26
		56/1	0 75			Total	18 59
		56/1	0 75			Total	10 39
		56/2 56/4	1 27 1 28		Sub-Minor	No.1OR Total	63 75
		50/ 4 57	1 20				
		57	1 25	Minor No. 8,	OL 1	63	271
		57	1 32	Sub-Minor 2		65/2	2 02
		58	1 80			62/2	2 03
		58	1 97			61	0 97
		59/1	0 42			61	0 97
		59/1	0 59			61	0 97
		59/1 59/1	0 59 0 39			60/2	141
		39/1				60/3	1 69
		Total	17 82			60/1	1 07
						36/1 36/2	1 10 0 38
	OR 2	38/1	0 56			36/2	1 50
		38/1A	0 35			36/3	0 68
		43	1 05			36/3	0 69
		44 46	0 53 0 90			36/3	0 69
		70	0 90				

	SCHEDU	LE—contd.		SCHEDULE—contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	
		37/1	1 88			31/4	1 04	
		37/1	221			31/4	1 19	
		37/2	1 40			32/1	0 64	
		37/2	0 36			32/2	0 64	
						32/2	0 64	
		Total	24 73			32/3	0 62	
	OL 2	29/1 29/2	0 14 0 14 0 15			Total	8 18	
		29/2 29/3	0 15	Minor No. 8,	Tail	6/1	0 51	
		35/1	0 62	Sub-Minor 2		6/1	0 52	
		35/3	1 34			6/4	0 40	
		35/3	2 93			6/5	0 40	
		35	1 73			6/6	0 30	
		1	0 18			6/7	0 34	
		2	0 49			6/8	0 30	
		3/1	1 83			6/8	0 30	
		3/2	1 83			7/1	0 26	
		4	0 84			7/1	0 26	
		5/1	161			7/1A	0 46	
		5/1	141			7/3	1 28	
		5/1	121			7/4	0 97	
		5/1B	0.81			7/5	0 94	
		5/3 5/4	0 62 0 10			7/6	0 96	
		4	1 00			7/8	0 69	
		•				7/8	0 69	
		Total	19 13			7/9	0 69	
						8/2	0 82	
	OL 3	31	0 77			8/1	1 38	
		32	0 5 1			8/1	1 37	
		33	2 90			8/1	1 37	
		34	2 00			8/2	3 12	
		34/2	2 67			9	3 16	
		m . 1				16/2	3 10	
		Total	8 85			16/1	2 35	
	OR 1	29/1	0 84			16	0 81	
		29/2 29/2	0 85 0 85			Total	2775	
		29/2	0 85					
		30/2	7 35	Sub M	linor No. 2 A	ıll Total	103 60	
		30/3	1 58					
		35/5	1 62		Total Area	of WUA	287 16	
		35/2	1 02					
		Total	14 96			V. M. LO	LE.	
	OR 2	31/1A	1 18			Executive Er		
		31/3B	1 19	Akola:		oa Irrigation	_	
		31/4	1 04	The 30 th Augus		Akola		
/		,	-	3				

भाग १ (अ. वि. पु.)	म. शा. रा., अ. क्र	. २४५८			अनुसूची—	चालू	
का	ार्यकारी अभियंता	, यांजकडून		(9)	(5)	(३)	(8)
महाराष्ट्र सिंचन पद्ध	तीचे शेतक-यांकडून	व्यवस्थापन काय	द ा-२००५ .				हे. आर
	प्रकटन -	3				४६/२ब	9 79
क्रमांक ७००- तां	शा ४-पावासं अधिसूर	ਰਜ਼ਾ_3_2 <u>0</u> 98				४६/२क	0 00
			0.0			86/2	9 34
	ट्र सिंचन पद्धतीचे शेत					४६/२ड	9 34
	, ६, ७ आणि नियमः	-				४६/२इ ५२/१	9 80 9 00
	रियांचे जलशास्त्रीय					4 2 /9	0 29
	ठी मी, वि. म. लोवे					4 2 /9	० ६८
	म्कोला, खालीलप्रमा प्रती, जमीनधारक आ					५२/१अ	9 00
	प्रता, जमानधारक आ। ार्यालय, तहसिल कार)4/ IOI -	
व विभागीय कार्याल	य आणि इतर महत्व	ाच्या सार्वजनिक वि				एकूण	9८ ७५
	ाठी प्रसिध्द करीत अ)		उजवे १	४३/१अ	9 99
	ा. म. लोळे, कार्यका ोही जाहीर करतो की					४३/२	२ ९२
	।हा जाहार करता क 5 जमीनधारकाला किं	0 0				५२/१	9 03
						45/8	२ ००
-	ो आणि सिंचन पध्दः मिनीच्या सर्व धारक	-				42/4	9 90
	वटा करून घेणे बंध		क पाणा पापर			49/9	9 09
_	पठा प्रस्तेन यन बयः ाधित झालेल्या कोणत्य		ച്ച ചച്ചപ്പ			६१/१	9 २८
जाहीर झाल्यापासून	। ३० दिवसांच्या अ कोला याच्या कार्याल	ात अधीक्षक अभि	यंता, अकोला			एकूण -	99 २३
					डावे १ अ	५२/१	9 40
	2 					५२/१	0 80
	अनुसूची					49/8	9 93
सिंचन प्रकल्पाचे न	गव ः निर्गुणा मध्यमः	प्रकल्प ता. पातुर,	जि. अकोला			४६/२अ	० ८१
पाणी वापर संस्थे	चे नाव व पत्ता ः संत	त ज्ञानेश्वर पाणी व	ापर संस्था.			49/3	० ८१
	कार्ला, ता. पातुर ी		•			42/2	9 २9
	, 3					40	० ९०
वितरीका कालवा/	विमोचक	पाणी वापः	र संस्थेचे			63	5 00
मुख्य कालवा/	क्रमांक	गांववार स.	नं./गट नं.			६२/३	० ९६
शाखा कालवा		वार	क्षेत्र			६ ३/३	० ९६
						५२/१	0 90
		सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र			83/9	9 00
(9)	(२)	(3)	(8)			४३/१ब	० ८१
('/	()	(4)	हे. आर			42/3	२ ००
		का				४३/१क _	0 40
	→ •	४४/१ब	२ ११			एकूण	१६ १०
कार्ला मायनर	डावे १					_	
कार्ला मायनर	હાવ ૧	88/9	9 44				
कार्ला मायनर	હાવ પ	४४/१ ४४/१अ	२ ५५ २ ११		उजवे २	६१/२	o 80
कार्ला मायनर	હાવ પ				उजवे २	६१/२ ६१/२	
कार्ला मायनर	હાવ પ	४४/१अ	२ ११		उजवे २		० ४० ० ४६ ० ४८

	अनुसूची	-चालू			अनुसूची	गालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		६ 9/ ५	० ९५			१६८/२अ	0 29
		६ 9/५	० ५३			900	२ ०३
		६१/३अ	0 93			900	२ ०३
		६ 9/३	० ६७			900	२ ०३
		६१/४	० ५४			१६९/२	9 ८७
		६१/୪	० ४२			१६९/२	० ४२
		६२/१	१ ४२			9 ६५/9	8 00
		६२/२अ	0 00			१६६/२	0 68
		६२/२	9 ८9			୩ ६७/୩	9 २२
		६३/१	० ६०			ବ୍ହଡ/୪	० ६७
		६३/१	0 40			੧ ६७/५	० ६७
		६३/१	० ५७			੧ ६७/६	० ६७
		६२/२	० ८६			੧६७/२	० ६७
		६३/ ३	0 30			୨६७/३	० ६७
		६३/५	००५			੧ ६७/੧	२ १०
		६३/६	0 28			१६३/ ४	9 39
		६३/ ७	0 28			१६९/३	5 00
		४९/৭	9 88			१६३/६	० ६१
		४९/१ब	० ८१			9&८/२	9 94
	उजवे २	आले	गाव			949/9	9 ९०
		88/3	१ ९२			<u>-</u> एकूण	३६ २०
		६३/ ४	० २९			78,-1	74 40
		४९/१अ	१ ६०		पुच्छ भाग	94८	६ २४
		909/9	१ ७६		3 - 11 -	948/9	2 00
		909/8	० ४१			१५९/१अ	२०८
		909/4	० ५०			948/3	२ ६१
		१७१/६	0 89			948/2	9 30
		0102/0	१ ०६			9६०/9	9 4८
		907/8	0 90			989/9	9 4८
		909/3	0 90			१६०/१अ	० ६१
		909/9	9 २०			१६०/२	3 09
		909/२	0 84			9६9/9	० ६०
		909/0	० ४१			9६9/ዓ	0 93
		-				१६४/ २	9 92
		एकूण	२७ ४७			१६१/१अ	० ६०
		-				৭६৭/५अ	0 93
	उजवे ३	१७१/२अ	9 3८			१६१/२	२ ६०
		१७२/२अ	१ ६२			१६२/१	9 २९
		१७२/२ब	१ ६३			१६२/३	१ ५६
		१६८/५	० ९५			৭६৭/५ब	9 9८
		१६८/४	० ८९			१६१/६	० ८१
		१६८/२	० ६०			१६२/२	२ ३३
		१६८/३	0 08			१६२/२	१ ५६

	अनुसूची —चार	नू	
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		9६३/9	3 29
		१६८/१	8 40
		9६३/३	० ८६
		9६३/५	० ४६
		१६४/ १	१ ६२
		१६४/२	9 92
		9६४/३	9 99
		୩६४/୪	9 २9
		୩६४/୪	0 (90
		<u> </u>	0 09
		੧६४/६	0 09
		एकूण	५२ ०१
	पाणी वापर संस्थेचे ए	र्कूण क्षेत्र	<u> </u>

वि. म. लोळे, अकोला : कार्यकारी अभियंता, दिनांक ३० ऑगस्ट २०१६. अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४५९

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005

NOTIFICATION—III

No. 444-TB-4-WUA-Notification-3-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sec., 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, V. M. Lole the Executive Engineer, Akola Irrigation Division, Akola hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Now, therefore, I, V. M. Lole the Executive Engineer, Akola Irrigation Division, Akola also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holders or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette* file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola.

SCHEDULE

Name of the Project :-Nirguna Medium Project Tq. Patur, Dist. Akola.

Name of the WUAs:-Sant Dnyaneswar WUA Karla, Tq. Patur, Dist. Akola.

Distributory/ Branch	Number	Villagewise Survey No. Gut No. wise area		
Canal/Main Canal	(s)	Survey No./ Gut No.	Area	
(1)	(2)	(3)	(4)	
			Н. А.	
			Karla	
Karla Minor	OL 1	44/1B	2 11	
		44/1	1 55	
		44/1A	2 11	
		46/3	0 40	
		46/3	2 70	
		46/3	0 80	
		46/2B	1 21	
		46/2C	0 8 0	
		46/2	1 35	
		46/2D	1 35	
		46/2E	1 40	
		52/1	1 00	
		52/1	0 29	
		52/1	0 68	
		52/1A	1 00	
		Total	. 1875	
	OR 1	43/1A	1 11	
		43/2	2 92	
		52/1	1 03	
		52/4	2 00	
		52/5	1 10	
		51/1	1 79	
		61/1	1 28	
		Total .	. 11 23	

	SCHEDULE	—contd.			SCHEDULE	E—contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			Н. А.				Н. А.
	OL 1A	52/1	1 50			171/6	0 41
		52/1	0 40			· 7	1 06
		51/4	1 13			172/4	0 90
		46/2A	081			171/3	0 97
		51/3	0 81			171/1	1 20
		52/2	1 21			171/2	0 45
		50	0 90			171/7	0 41
		73	2 00				
		62/3	0 96			Total	27 47
		63/3	0 96				
		52/1 43/1	0 97 1 07		OR - 3	171/2A	1 38
		43/1 43/1B	081			172/2A	1 62
		52/3	2 00			172/2B	1 63
		43/1C	0 57			168/5	0 95
						168/4	0.89
		Total	16 10			168/2 168/3	0 60 0 74
		_				168/3 168/2A	0 81
	OR 2	61/2	0 40			170	2 03
		61/2	0 46			170	2 03
		63/2	0 48			170	2 03
		61/2A	0 40			169/2	1 87
		61/5	0 95			169/2	0 42
		61/5	0 53			165/1	4 77
		61/3A 61/3	0 93 0 67			166/2	0 79
		61/4	0 54			167/1	1 22
		61/4	0 42			167/4	0 67
		62/1	1 42			167/5	0 67
		62/2A	0 80			167/6	0 67
		62/2	181			167/2	0 67
		63/1	0 60			167/3	0 67
		63/1	0 57			167/1	2 10
		63/1	0 57			163/4	1 31
		62/2	0 86			169/3	2 00
		63/3	0 30			163/6 168/2	0 61 1 15
		63/5	0 05			151/1	1 90
		63/6	0 29			101/1	
		63/7 49/1	0 29 1 44			Total	36 20
		49/1 49/1B	0.81				
		49/15	1 92		Tail	158	6 24
		63/4	0 29			159/1	2 00
		49/1A	1 60			159/1A	2 08
	OR - 2	Alega				159/3	261
	-	171/1	176			159/2	1 30
		171/4	0 41			160/1	1 58
		171/5	0 50			161/1	1 58
अ-एक-३७ (१४४७).							

(1) (2) (3) (4) H. A. निश्चिती करण्यासाठी मी, वि. म. लोळे, कार्यकारी अभिगंता, उ पाटबंघारे विमाग अकोला, खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थाचे द कारणाल्या प्रमाणित प्रती, जगीनपारक आणि/विका कर्केदार योच्या न्याया प्रमाणित प्रती, जगीनपारक आणि विचारक करीत करि. विमाग अकोला, अदेशित कर्यायाच्या प्रमाणित प्रती, जगीनपारक आणि अप्राथ सम्भित कर्केता कर्यायाच्या विचारक करीत करि. विमाग अकोला, अदेशित कर्यायंच्या कर्केता योच्या विचारक करती करि. विचारक करती करते विचारक करती करते विचारक करते करते विचारक करते विचारक करते विचारक करते करते विचारक करते करते विचारक करते करते विचारक करते विचारक करते विचारक करते विचारक करते करते विचारक करते करते विच		SCHEDULE—	contd.		आहे की, पाणी वा	पर संस्थांचे जलशास्त्र	त्रीय व प्रशासकीय सं	——— ोईने कार्यक्षेत्र
H. A.	(1)	(2)	(3)	(4)				
160/1A 0 61 160/2 3 01 161/1 0 60 161/5 0 13 164/2 1 12 164/4 0 13 161/2 2 60 162/3 1 56 162/3 1 56 161/5B 1 18 161/6 0 81 162/2 2 33 162/2 2 33 162/2 2 1 56 163/1 3 29 168/1 163/3 0 86 163/5 0 46 164/2 1 12 164/4 1 1 164/4 1 164/4 1 164/5 0 71 164/5 0 71 164/5 0 71 164/5 0 71 164/5 0 71 164/5 0 71 164/5 0 71 164/5 0 71 164/5 0 71 164/6 0 71 164/5 0 71 164/6 0 71 164/5 0 71 164/6 0 71 0 71/6 0 71								
160/2 3 01 161/1 0 60 161/5 0 13 164/2 112 161/1A 0 60 161/5A 0 13 161/2 2 60 161/5B 118 161/6 0 81 162/2 2 33 162/2 2 33 162/2 2 33 162/2 2 33 163/1 3 29 168/1 4 50 163/3 0 86 163/5 0 046 164/4 1 12 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 71 1			160/14			•		
161/1 0 60 161/5 0 13 164/2 1 12 161/15			•					
161/5 0 13 164/2 112 161/1A 0 60 161/5A 0 13 161/2 2 60 162/1 1 29 162/3 1 56 118 161/6 0 81 161/6 0 81 162/2 2 33 162/2 2 33 162/2 2 33 162/2 1 56 163/1 3 29 168/1 4 50 163/5 0 46 163/5 0 46 163/5 0 46 164/4 1 12 164/4 1 12 164/4 1 12 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 7			-					
164/2 112 161/1A 060 161/5A 013 161/5A 013 161/2 2 60 162/1 129 162/3 156 161/5B 118 161/6 081 162/2 2 33 162/2 156 163/3 3 29 168/1 4 50 163/5 0 46 164/4 1 12 164/4 1 12 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6			•		व विभागीय कार्या	लय आणि इतर महत	वाच्या सार्वजनिक ठि	काणी सूचना
161/1A 0 60 161/5A 0 13 161/2 2 60 162/1 1 29 162/3 1 56 पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पब्दतीचे शेतक-यांकडून व्यव याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व गोगवटधारक पार्ण संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व गोगवटधारक पार्ण संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. या प्रकटनामुळे बाधित झालेट्या कोणल्याही व्यवतीस हे प्रकरण राजाहीर आल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीबक अगियंता, वित्रंश वितर्श वि			-		फलकावर माहिती	साठी प्रसिध्द करीतः	आहे ;	
161/5A 0 13 161/2 2 60 2 60 162/1 1 29 162/3 1 56 161/5B 1 18 161/6 0 81 162/2 2 33 162/2 1 56 163/1 3 29 168/1 4 50 163/3 0 86 163/5 0 46 164/1 1 62 164/3 1 91 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0			-		th Percur		The entire and	
162/1 129 कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमितीः 162/3 156 161/5B 118 161/6 081 162/2 233 162/2 156 163/1 329 168/1 450 163/3 086 163/5 046 164/1 162 164/2 112 164/4 121 164/4 070 164/5 071 164/6 071 164/6 071 164/6 071 164/6 071 164/8 170 164/8			-					
162/3 1 25 162/3 1 56 पुरिवेले जाणार नाही आणि सिंचन पघ्यतीचे शेतक-यांकडून व्यव 161/5B 1 18 याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटघारक पार्ण संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल. 162/2 2 33 162/2 1 56 या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणरवाही व्यवतीस हे प्रकरण पार्व 163/3 29 जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, उ पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपिल करता येईल. 163/5 0 46 163/5 0 46 164/4 1 162 164/4 1 12 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 7			161/2	2 60			0 0	
161/5B 1 18 161/6 0 81 162/2 2 33 162/2 1 56 163/1 3 29 168/1 4 50 163/3 0 86 163/5 0 46 164/1 1 62 164/2 1 12 164/3 1 91 164/4 1 21 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 71 170tal Area of WUA 161 76 V. M. LOLE, Akola: Executive Engineer, Dated the 30th August 2016. Akola Irrigation Division, Akola. Division, Akola. 2 33 2 34 प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण रा संश्येमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल. याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटघारक पाणी संश्येमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल. याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटघारक पाणी संश्येमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल. याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटघारक पाणी संश्येमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल. याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटघारक पाणी संश्येमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल. याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटघारक पाणी होस्त सर्व प्रकट्या संग्येम प्रकट्य ता. पातुर जि. अ पाणी वापर संस्थे नाव व पत्ता : गायत्री पाणी वापर संस्थे नाव व पत्ता : गायत्री पाणी वापर संस्थे नाव व पत्ता : गायत्री पाणी वापर संस्थे मुख्य कालवा/ क्रमांक पाणी वापर संस्थे मुख्य कालवा/ क्रमांक पाणी वापर संस्थे संत्र कालवा/ क्रमांक पाणी वापर संस्थे संत्र कालवा/ क्रमांक पाणी वापर संस्थे संत्र कालवा/ क्रमांक पाणी वापर संस्थ संद्र नं,गट नं. क्षेत्र वाप्र क्षेत्र वापर केल.			162/1	1 29	कोणत्याही वैयक्ति	क जमीनधारकाला वि	^{फ्रें} वा कब्जेदार यांचे ज	मिनीस पाणी
161/6 0 81 162/2 2 33 162/2 1 56 या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यवतीस हे प्रकरण एर			162/3	1 56	पुरविले जाणार न	ाही आणि सिंचन पध	दतीचे शेतक-यांकडून	। व्यवस्थापन
162/2 233 162/2 156 या प्रकटनामुळे बाघित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण राज्येश विश्वाचित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण राज्येश वाघित झालेल्या कार्यालयात अपिल करता येईल. वाघित झालेल्या कार्यालयात अपिल करता येईल. वाघित झालेल्या वाघित झालेल्या वाघित झालेल्या वाघित झालेल्या वाघित झालेल्या वाघित झालेल्या कार्यालयात अपिल करता येईल. वाघित झालेल्या झालेल्या झालेल्या वाघित झालेल्या झालेल्या आत अधित झालेल्या झालेल्या झालेल्या झालेल्या झालेल्या झालेल्या वाघित झालेल्या झालेल्			-		याखाली येणा-या	जमिनीच्या सर्व धारव	ज्ञावर व भोगवटधार <i>व</i>	⁵ पाणी वापर
162/2 1 56 या प्रकटनामुळे बाधित झालेत्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण रा 163/1 3 29 जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, उ पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपिल करता येईल. 163/5 0 46 164/1 1 62 164/2 1 12 164/3 1 91 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 71 16			=		संस्थेमार्फत पाणीप	।रवटा करून घेणे बंध	गनकारक असेल	
163/1 3 29 जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, उपादबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपिल करता येईल. 163/3 0 86 163/5 0 46 164/1 1 62 164/2 1 12 164/3 1 91 164/4 1 21 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 71			=			,		
168/1 4 50 पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपिल करता येईल. 163/3 0 86 163/5 0 46 164/1 1 62 164/2 1 12 164/3 1 91 164/4 1 21 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 71 164/			-		0			
163/3 0 86 163/5 0 46 164/1 1 62 164/2 1 12 164/3 1 91 164/4 1 21 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 17 tal Area of WUA . 161 76 ———————————————————————————————————			-		`	-1		
163/5 0 46 164/1 1 62 164/2 1 12 164/3 1 91 164/4 1 21 164/5 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 17 Total Area of WUA 161 76 V. M. LOLE, Akola: Executive Engineer, Dated the 30th August 2016. Akola Irrigation Division, Akola. Date (COLO) A			=		पाटबधार मंडळ, उ	भकाला याच्या काया	गयात आपल करता र	1ફલ.
164/1 1 62 164/2 1 12 164/3 1 91 164/4 1 21 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 17			-			a	a.	
164/2 1 12 164/3 1 91 164/4 1 21 164/4 1 21 164/5 0 71 164/6 164/6 0 71 164/6 164/6 164/6 0 71 164/6 16			-			अनुसूर	ll .	
164/3 1 91 164/4 1 21 164/4 0 70 164/5 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 17 वितरीका/कालवा/ विमोचक पाणी वापर संस्थे ———————————————————————————————————			=				_	
164/4 1 21 पाणी वापर संस्थेचे नाव व पता : गायत्री पाणी वापर संस्थे 164/4 0 70 बाभुळगाव, ता. पातुर जि. अकोला. 164/5 0 71 वितरीका/कालवा/ विमोचक पाणी वापर संस्थे ————————————————————————————————————			=		सिंचन प्रकल्पाचे	नाव : निर्गुणा मध्यम	प्रकल्प ता. पातुर, ि	जे. अकोला
164/4 0 70 बाभुळगाव, ता. पातुर जि. अकोला. 164/5 0 71 164/6 0 71 वितरीका/कालवा/ विमोचक पाणी वापर संस्थे ————————————————————————————————————					पाणी वापर	संस्थेचे नाव व पत्ता	: गायत्री पाणी वापर	संस्था,
164/5 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 164/6 0 71 172 वितरीका/कालवा/ क्रमांक पाणी वापर संस्थे पार संस्थे पाणी वापर संस्थ पाणी वापर संस्य पाणी वापर संस्थ पाणी वापर संस्य पाणी वापर संस्य पाणी वापर संस			=			बाभुळगाव, ता. पातुर	जि. अकोला.	
Total			-	071		J J		
Total 52 01 शाखा कालवा वार क्षेत्र सर्व्हें नं ,गट नं . क्षेत्र सर्वेहें नं ,गट नं . क्षेत्र सर्वेहें नं ,गट नं . क्षेत्र हो . उ ए			164/6	071	वितरीका/कालव	ा/ विमोचक	पाणी वापर	संस्थेचे
Total Area of WUA 161 76 (१) (१) (२) (३) (४) हे. ३ प. M. LOLE, Akola: Executive Engineer, Dated the 30th August 2016. Akola Irrigation Division, Akola. ——— 93/3 94/3 94/3			-		मुख्य कालवा/	क्रमांक	गांववार स.नं	./गट नं.
Total Area of WOA 16176 ——— (१) (३) (४) Executive Engineer, बेलुरा मायनर डावे १ ४/११ ० Dated the 30th August 2016. Akola Irrigation ४/१४ ० Division, Akola. १३/३ ० 9३/३ ० १३/३ ०			Total	52 01	शाखा कालवा		वार क्षे	র
(१) (२) (३) (४ हे. ३ हे. ३ ए. M. LOLE, वादुलगाव N. M. LOLE, वादुलगाव Akola: Executive Engineer, बेलुरा मायनर डावे १ ४/१ ० Dated the 30th August 2016. Akola Irrigation Division, Akola. १८/५ १ 9३/३ ०		Total Area of	- Ω711Δ	161 76			सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र
V. M. LOLE, वादुलगाव Akola: Executive Engineer, बेलुरा मायनर डावे १ ४/१ ० Dated the 30th August 2016. Akola Irrigation Division, Akola. 92/५ १ १३/३ ०		Total filea of	W O/1		(٩)	(२)	(3)	(8)
Akola: Executive Engineer, बेलुरा मायनर डावे १ ४/१ ० Dated the 30 th August 2016. Akola Irrigation								हे. आर
Akola: Executive Engineer, बेलुरा मायनर डावे १ ४/१ ० Dated the 30 th August 2016. Akola Irrigation			VMIO	N F			दादुल	गाव
Dated the 30 th August 2016. Akola Irrigation Division, Akola. 92/५ 93/३ 93/3 93/3	Akola	. п			बेलरा मायनर	द्धावे १	X/9	० ८२
Division, Akola. 94/4 9 93/3 0 93/3 9								० २५
93/3 o 93/3 9	Dated the oc	5 114545t 2010.		_				9 80
93/3 9			211101011, 1	1110101				· o
			•					9 ६६
(), (भाग १ (अ.वि.पु.)) म.शा.रा., अ. क्र. २४६०	0				8/2	२ ४१
कार्यकारी अभियंता, यांजकडून ^{१३/१} °		कार्यकारी अभिगंता	गांजकदन				93/9	०८१
१३/१अ १	,	नगननगरा जाननसा,	नाजमञ्जून				१३/१अ	9 २९
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,२००५. १३/१व ०	महाराष्ट्र सिंचन प	पद्धतीचे शेतक-यांकडून ब	यवस्थापन अधिनि	वयम,२००५.			৭३/৭ৰ	० ६०
प्रकटन - ३ १		ਹ ੁਨਟਜ਼ - 2					93/2	9 09
१३/१अ ०							१३/१अ	० ६०
क्रमांक ४४४- तांशा ४-पावासं अधिसूचना-३-२०१६.—	क्रमांक ४४४-	तांशा ४-पावासं अधिसूचन	T-3-२०१६.—				98/9	० ८३
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,	ज्याअर्थी, महा	राष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-	-यांकडून व्यवस्थाप	पन अधिनियम,			१४/१अ	० ८३
							৭४/৭ৰ	०८१

	अनुसूची—ः	वालू			अनुसूची —चालू	
	(२)	(3)	(8)	(9)	(5) (3)	(8)
			हे. आर			हे. आ
		१४/१क	0 80		२०/ २	٥
		98/9	0 80		२०/१क	9 0
		৭४/৭ঊ	०८०		२०/२	9 0
		48/9	० ८२		२१/१	٩ २
		१४/१इ	0 80		२१/अ	٩ २
		98/3	० ५९		२१/२	२८
		98/3	0 80			
		98/3	0 03		एकूण	93 3
		98/8	0 30			
		9६/9	० ८८		तां	दळी
		9६	० ६३	पुच्छ	भाग २०/१	२ ३
		१६/१अ	0 86	3 -	98/9	9 0
		৭६/৭ৰ	१ २२		२०/१	9 २
		१६/२	० ५८		२०/२	. ` 9
		१६/३	०८१		9९/२	0 8
		१६/ ४	0 99		99/3	0 8
		१६/५	० ९९		२०/३	0 (9
		90/9	0 80		२०/३	٩ ६
		२१/२अ	२०८		२०/३	0 (9
		90/9	0 80		29/9	٩ २
		१७/१अ	२ ३१		२१/१अ	2 8
		90/२	9 90		२१/२	9 २
		90/3	9 43		२१/२अ	0 8
		9८/9	१ ९२		२१/२	0 8
		१८/२	०८१		29/3	0 2
		१८/६	१८६		२१/४	0 2
		94	0 08		૨ ૧/५	0 2
		१८/२	9 9८		२१/६	٥
		१८/२	9 38		२१/७	0 2
		१८/२	0 39		२१/१	ο ξ
		9८/२	० ५५		२२/२	०५
		9 ६/9	० २०		२२/३	98
		१६/२ब	० २०		२२/४	9 9
		Перш			9८	9 4
		एकूण	89 8 <u>9</u>		- एकूण	२३ ५
ভ	जवे - १	9६/३	० ४५		, 8 ,	
		90/२	0 80	पार्ण	ो वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	. ७८ ४
		90/8	० ६०			
		9८/३	9 90			
		9८/४	0 (90		वि. म. लं	ळि,
		२०/१	9 00	अकोला :	कार्यकारी आ	

भाग १ (अ.वि.पु	.) म.शा.रा., अ. क्र.	 २४६१			SCHEDULE-	–contd.	
	BY EXECUTIVE	E ENGINEER		(1)	(2)	(3)	(4)
MMISF ACT, 2	2005						Н. А.
	NOTIFICA'	rion—iii				18/5	1 60
No 444-T		fication-3-2016	_			13/3	0.81
						13/3	1 66
		decided to deli				4/2	241
-		ater User's As				13/1	0.81
	-	s and as per ad				13/1A	1 29
		ecs., 5, 6, 7 ar				13/1B	0 60
		V. M. Lole the l				13/2	101
_	_	n Division, Ako on of following V	=			13/1A	0 60
	-	opy of the upda				14/1	0 83
		nd/or occupie:	-			14/1A	0 83
		on the notice				14/1B	081
		Gram Panchaya				14/1C	0 40
		on, Sub Divis				14/1	0 40
	_	nent public pla				14/1D	0 80
	-					54/1	0 82
		M. Lole the E				14/1E	0 40
_	_	on Division, Al				14/3	0 59
_		ater should be				14/3	0 40
	-	nority to an in				14/3	0 30
	=	land and the	=			14/4	0 30
	_	Water User's As				16/1	0 88
	_	e holders and o	=			16	0 63
system by l		agement of I	Iligation			16/1A	0 48
-						16/1B 16/2	1 22 0 58
	•	the notificatio	-			16/3	0.81
	=	ys from the da	=			16/4	0 11
		n in the <i>Officia</i>				16/5	0 99
		perintending I	Engineer,			17/1	0 40
Akola Irriga	ation Circle, A	kola.				21/2A	2 08
	SCHEI	AII E				17/1	0 40
37 C4			D			17/1A	231
Name of t	ne Project :-Ni Tq. Patur, D	irguna Medium	1 Project			17/2	1 17
Nama af 4h	•		10.21.00.00			17/3	1 53
name of th	Tq. Patur, I	atri WUA, Bab Dist Akola	nuigaon,			18/1	1 92
	rq. ratur, r	nst moia.				18/2	081
Distributor		Villagewise Sur				18/6	1 86
Branch	Number(s)	Gut No. wise	e Area			15	0 74
Canal/Mai	n					18/2	1 18
Canal		0 77 /				18/2	1 39
		Survey No./ Gut No.	Area			18/2	031
,			(4)			18/2	0 55
(1)	(2)	(3)	(4)			16/1	0 20
			H. A.			16/2B	0 20
	_	Dadulgaon					
Belura	OL - 1	4/1	0 82			Total	41 49
Minor		4/1A	0 25				

	SCHEDULE	—contd.		भाग १ (अ. वि. पु.) म	न. शा. रा., अ. क्र	. २४६२				
(1)	(2)	(3)	(4)	कार्य	कारी अभियंता	ा, यांजकडून				
			H. A.	महाराष्ट्र सिंचन पद्धर्त	ोचे शेतक-यांकडन	व्यवस्थापन कायद	T-2004 .			
Belura	OR - 1	16/3	0 45	iera X ra i i ieta			. ().			
Minor		17/2 17/4	0 40 0 60		प्रकटन -	3				
		18/3	1 10	क्रमांक ४४४- तांश	ा ४-पावासं अधिसू ^न	वना-३-२०१६.—				
		18/4 20/1	0 70 1 00	ज्याअर्थी, महाराष्ट्र	सिंचन पद्धतीचे शेत	क-यांकडून व्यवस्थाप	ान अधिनियम			
		20/1 20/1A	1 00	२००५ च्या कलम ५,	६. ७ आणि नियम	क्र. ३ नसार असा	निर्णय झाल			
		20/2	0 83	आहे की, पाणी वापर		J				
		20/1B	1 05							
		20/2	1 01	निश्चिती करण्यासाठी	मी, वि. म. लेव	ळे, कार्यकारी अभिर	ाता, अकोल			
		21/1	1 22	पाटबंधारे विभाग अक	गेला, खालीलप्रमा	णे पाणी वापर संस्ध	थांचे अद्याव			
		21/A	1 21	नकाशाच्या प्रमाणित प्रा	ते जमीनधारक आ	णि/किंवा कब्जेदार य	ांच्या नावाच्य			
		21/2	2 81							
				याद्या ग्रामपंचायत काय						
		Total	. 13 39	व विभागीय कार्यालय आणि इत्तर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सू						
		Tan	 dali	फलकावर माहितीसार्ट	ो प्रसिध्द करीत अ	गहे;				
	Tail	20/1	2 34	त्याअर्थी, मी, वि.	म. लोळे, कार्यक	ारी अभियंता, अको	ला पाटबंधा			
		19/1	1 00	विभाग अकोला, असेर्ह	ो जाहीर करतो की	ो, यापुढे समुचित प्र	ाधिकरणातप			
		20/1	1 20	कोणत्याही वैयक्तिक र		0 0				
		20/2	1 62							
		19/2	0 42							
		19/3	0 40	याखाली येणा-या जि	मेनीच्या सर्व धारक	ावर व भोगवटधारव	⁵ पाणी वाप			
	20/3	0 70	संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल.							
		20/3	1 62	<u> </u>						
		20/3		0 70 या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे						
		21/1 21/1A	2 98	जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अके पाटबंधारे मंडळ, अकोला याच्या कार्यालयात अपिल करता येईल.						
		$\frac{21}{16}$	1 21							
		21/2A	0 40							
		21/2	0 40		t					
		21/3	0 27	अनुसूची सिंचन प्रकल्पाचे नाव : निर्गुणा मध्यम प्रकल्प ता. पातुर, जि. अकोत						
		21/4	0 27	सिचन प्रकल्पाचे नाव	प्रकल्प ता. पातुर, ि	जे. अकोला				
		21/5	0 28	पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता ः नवदुर्गा पाणी वापर						
		21/6	0 81		णगाव, ता. पातुर	0	,			
		21/7	0 28		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11. 31 11.				
		21/1	0 67	वितरीका कालवा/	विमोचक	पाणी वापर	أجامين			
		22/2	0 58	•						
		22/3	1 43	मुख्य कालवा/	क्रमांक	गांववार स.नं	•			
		22/4 18	1 16 1 54	शाखा कालवा		वार क्षे	রি ————			
		10				सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र			
		Total	23 55	(9)	(२)	(३)	(8)			
		20002 7 1					हे. आर			
	Total Are	ea of WUA	78 43			चरणग	गाव			
				अंबाशी लघु	डावे १	७१/१	9 39			
		V. M. I	OLE.	वितरिका		७ 9/9	२ १७			
Akola	:	Executive 1				५ ४/१	२०८			
	· 80 th August 2016.		_			७२/१अ	9 89			
Daicu IIIE J	no mugusi 2010.	Division,	_							
oz o . /o/ \		וויוטואוטו,	, AKUIA.			७२/१ब	० ६०			

	अनुसूची	चालू			अनुसूची	चालू	
(9)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(\$)	(४) हे. आर
		७२/৭ब	٥ ८٩			६०/२ड	9 80
		७२/१	० ६५			६०/३अ	0 80
		७२/२	9 83			६०/३अ	0 69
		७२/२अ	२ ०२			६१/२	9 30
		७२/२ब	9 00			६१/१ड	9 89
						६२/२	9 06
		एकूण	१३ ५६			Перш	
	उजवे - १	40/9	 १ ६७			एकूण	४२ ३३
		40/2	० ४६		डावे - २	६८/४	१ ६२
		५७/२अ	o 2 8			६९/१	9 49
		५७/२ब	० ४६			६९/१अ	9 29
		५७/२क	० ४६			६९/१ब	०८१
		५७/२इ	० २३			६९/ २	२ १९
		५७/२ड	0 58			90/9	० ९६
		५७/४ब	9 03			90/9	0 90
		40/9	0 1919			90/2	0 08
		40/3	० ८२			6/9	9 ७२
		40/0	0 39			44/9	9 94
		५७/३अ	० ८२			44/9	9 98
		40/८	० ३८			-	
		40/8	१ ०५			एकूण	98 90
		५७/४अ	१ २६			_	
		५७/५अ	0 99		उजवे - २	६२/१अ	9 22
		५७/६	0 88			६२/१ब	१ ६२
		५७/६अ	० ८१			६ २/३	0 90
		4८/9	३ २६			६२/५	9 44
		4८/२	३ २६			६१/३	9 00
		६०/१	० ६०			£3/2	२ ७३
		६०/१	9 80			६२/१	0 90
		६०/१	9 २9			६२/१	१ ६२
		६१/१	२ ७९			६२/१अ	9 २२
		48/२	२०८			६३/१ड	9 00
		६१/१	0 80			६१/१ब	० ९९
		६१/१अ	२ ०४			६३/१अ	9 29
		६१/१ब	२ ०९			६३/१ब	१ ६२
		६०/२	o 89			६८/३	9 ८५
		६०/२अ	० ८१			६३/१ड	9 88
		६०/२ब	० ८१			६३/२	२ ७३
		ξ\0/ 3	9 २9			६३/२	१ ६५
		\$\0}	० ६१			£3/3	१ ६२

	अनुसूची	चालू			अनुसूची—ः	वालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(5)	(3)	(४) हे. आर
		६ ३/४	o 99	ভ	जवे - २अ	६५/ ४	० २०
		५२	٩ ९८			ξξ/9	० ८९
		६३/ ५	२ ३९			ξξ/9	0 99
		4 8	० ८६			3.37	
		६ ५/٩	0 (9(9			एकूण	२०८
		६५/ २	० २५			- 4	
		६५/ ३	0 80	पुर	टछभाग	3 ८/9	० ५५
				ŭ.		3८/२	9 03
		एकूण	38 33			3८/3	9 00
						39/9	१ ६८
	डावे - २अ	६८/१	१ ६५			83/9	2 66
		६८/१अ	० ८६			४३/१क	9 09
		६९/१क	0 80			49/9	0 80
		६८/२	9 92			49/9	१ ६२
		६८/२ब	१ ६२			५२	9 90
		६८/२क	० ८१			પ ર	0 90
		६ ३/३	0 80			પ ર	0 90
		<u></u> ୡ७/੧	० ८२			५ ३/9	9 ८०
		<u></u> ୡ७/੧	9 २9			43/2	9 ७९
		६७/१अ	२ ९ ०			५ ३/9	० ५१
		६७/৭ৰ	० ८१				
		६७/२	9 00			एकूण	90 04
		६७/२अ	9 00			- 4	
		६७/२ब	0 88	पा	णी वापर संस्थेचे	ो एकण क्षेत्र	१६४ २८
		६७/२ब	9 २०			, 0	
		६७/ ३	० ८१				
		६७/४	० ८१			वि. म. लो	₹,
		६७/५	० ८३	अकोला :		कार्यकारी अभि	ायंता,
		६८/१	१ ६०	दिनांक ३० ऑगस्ट २०१	१६. अव	होला पाटबंधारे वि ^३	गाग, अकोल
		44/2	२०५				
		५६/१ब	० ६४	भाग १ (अ. वि. पु.) म.	शारा अक	2883	
		५६/ १	०८१	· ·			
		५६/१ब	٥		XECUTIVE	ENGINEER	
		44/2	٥	Mmisf Act, 2005			
		५६/१अ	० ८३	N	OTIFICATION	ON—III	
		५६/१क	0 68	No. 444-TB-4-V	WUA-Notifica	ation-3-2016	_
		५६/२ ६६/२	2 39	Whereas, it h	as been de	cided to deli	neate th
		ξξ/ ?	2 03	Area of Operati			
		ξξ/3 ςς/231	२ २७ a ४०	(WUAs) on hydra			
		६६/२अ ५६/१	9 80 0 8 0	tive convenience		=	
		५६/१ ६६/१अ	० ६५ ० ४१	MMISF Act, 20			
		44/ 191 30	२ ११	Engineer, Akola			
		₹७ ३ ८/9	0 89	delineate Areas o	of Operation	of following V	VUAs an
		एकूण	४० १३	and list of land i	holders and	d/or occupie	rs of sai

the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places. Now, therefore, I, V. M. Lole, the Executive Engineer, Akola Irrigation Division, Akola also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers. Any person affected by the notification or part therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. SCHEDULE Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist. Akola Obistributory/ Offtake Branch Number Canal/Main (s) Canal Survey No./ Area Gut No. wise Area Gut No. wise Area Gut No. Wise Area Gut No. Charangaon Ambashi OL - 1 71/1 1 39 Total	(4) H. A. 0 82 0 39 0 82 0 38 1 05 1 26 0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
Division & at other prominent public places. Now, therefore, I, V. M. Lole, the Executive Engineer, Akola Irrigation Division, Akola also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers. Any person affected by the notification or part therefore, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola Name of WAS: -Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Branch Number Gut No. wise Area Canal/Main (s) Canal Survey No./ Area Gut No. Gut No. Charangaon Ambashi OL-1 71/1 139 Total	H. A. 0 82 0 39 0 82 0 38 1 05 1 26 0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
Engineer, Akola İrrigation Division, Akola also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers. Any person affected by the notification or part therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. SCHEDULE Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist. Akola 60/2A Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main Canal (8) Gut No. wise Area Gut No. Gut No. (1) (2) (3) (4) H. A. Charangaon Ambashi OL - 1 71/1 1 39 Total	0 82 0 39 0 82 0 38 1 05 1 26 0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual 57/3A holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association 57/4 shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers. 57/5A 57/5A hy Farmers. 57/6A therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. 60/1 SCHEDULE 61/1 Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola 61/1A Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, 61/1B Tq. Patur, Dist Akola 60/2 Distributory/ Offtake Branch Number Gut No. wise Area Gut No. 60/3A GO/2D Gut No. wise Area Gut No. 60/3A GO/2D Gold OL-1 71/1 139 Total	0 39 0 82 0 38 1 05 1 26 0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
by the Appropriate Authority to an individual 57/3A holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers. 57/6A by Farmers. 57/6A the land under Management of Irrigation System by Farmers. 57/6A the land under Management of Irrigation System by Farmers. 57/6A the land under Management of Irrigation System by Farmers. 57/6A the land under Management of Irrigation Or part 57/6A the land under Management of Irrigation or part 57/6A the land under Management of Irrigation Or part 57/6A the land under Management of Irrigation Or part 57/6A the land under Management of Irrigation Or part 58/12 file an appeal before Superintending Engineer, 60/1 60/1 SCHEDULE 60/1 60/1 SCHEDULE 61/1	0 82 0 38 1 05 1 26 0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association 57/8 supply of water through Water User's Association 57/4 shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System 57/5A by Farmers. Any person affected by the notification or part 57/6A therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, 60/1 Akola Irrigation Circle, Akola. SCHEDULE 60/1 Name of the Project: -Nirguna Medium Project, 7q. Patur, Dist. Akola 61/1 Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, 61/1B 7q. Patur, Dist Akola 60/2 Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main (s) 7q. Patur, Dist Akola 60/2B Survey No./ 60/2B Gut No. wise Area 67/3 60/2D Survey No./ Area Gut No. 60/3A Gut	0 38 1 05 1 26 0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers. 57/5A by Farmers. 57/6A therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, 60/1 Akola Irrigation Circle, Akola. 60/1 SCHEDULE 61/1 Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola 61/1 61/1 Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, 61/1B Tq. Patur, Dist Akola 60/2 Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main (s) Gut No. wise Area 60/2B Survey No./ Area Gut No. 60/3A Gut No. 60/3A Gut No. Charangaon (1) (2) (3) (4) 61/2 H. A. 61/1D 62/2 Ambashi OL - 1 71/1 139 Total	1 05 1 26 0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
Shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.	1 26 0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
by Farmers. Any person affected by the notification or part therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. SCHEDULE Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Villagewise Survey No./ Branch Number Gut No. wise Area Canal/Main Canal Survey No./ Area Gut No. Gol/3A	0 71 0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
Any person affected by the notification or part therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. SCHEDULE Name of the Project: -Nirguna Medium Project,	0 94 0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
Any person affected by the notification or part therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. SCHEDULE Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main (s) Canal Survey No./ Area Gut No. Gut No. wise Area Gut No. Charangaon Ambashi OL - 1 Total Total	0 81 3 26 3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
therof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the Official Gazette file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. SCHEDULE SCHEDULE SCHEDULE Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola Survey No./ Branch Branch Canal/Main Canal (1) (2) (3) (4) H. A. Charangaon Ambashi OL - 1 71/1 139 Silvey No./ 139 Total	3 26 0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola. 60/1 60/1 60/1 SCHEDULE 61/1 Name of the Project :-Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola 61/18 Name of WUAs :-Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola 61/18 Tq. Patur, Dist Akola 60/2 Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main Canal 61/18 Gut No. wise Area 60/2A Survey No./ Gut No. wise Area 60/3A 60/2D Survey No./ Area Gut No. 60/3A (1) (2) (3) (4) H. A. Charangaon Ambashi OL - 1 71/1 1 39 Total	0 60 1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
Akola Irrigation Circle, Akola. 60/1 60/1 8CHEDULE 81/1 Name of the Project: -Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola 81/1 Name of WUAs: -Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola 81/18 81/18 81/19 8	1 47 1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
SCHEDULE 60/1	1 21 2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
SCHEDULE 51/2 54/2 54/2 71/1 1 39 Total	2 79 2 08 0 40 2 04 2 09
Name of the Project :-Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Dist. Akola 54/2 Name of WUAs :-Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola 61/18 Name of WUAs :-Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola 61/18 Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main Canal Villagewise Survey No./ Offtake Gut No. wise Area 60/28 Canal/Main Canal (s) 67/3 Canal Survey No./ Area Gut No. 60/3A Gut No. 60/2D Charangaon 60/2D Ambashi OL - 1 71/1 1 39	2 08 0 40 2 04 2 09
Tq. Patur, Dist. Akola 61/1A Name of WUAs :-Nav Durga WUA Charangaon, 61/1B Tq. Patur, Dist Akola 60/2 60/2A 60/2A 60/2A 60/2B	0 40 2 04 2 09
Name of WUAs :-Nav Durga WUA Charangaon, Tq. Patur, Dist Akola 61/1B 60/2	2 04 2 09
Tq. Patur, Dist Akola 60/2 60/2A 60/2A 60/2B Branch Number Canal/Main Canal (s) Survey No./ Area Gut No. (1) (2) (3) (4) H. A. Charangaon Ambashi OL - 1 Tq. Patur, Dist Akola 60/2 60/2B 67/3 67/3 67/3 60/2D 60/2D 60/2D 60/2A 60/2B 67/3 67/3 60/2D 60/3A 60/3A 60/3A 61/2 61/1D 62/2 Total	
Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main (s) Canal (1) (2) (3) (4) H. A. Charangaon Ambashi OL - 1 Distributory/ Offtake Survey No./ Offtake Survey No./ Offtake Branch Number Gut No. wise Area (60/2B 67/3 67/3 67/3 67/3 60/2D 60/2D 60/3A 60/3A 60/3A 61/2 61/1D 62/2 Total	0.41
Distributory Offtake Branch Number Gut No. wise Area 67/3 67/3 67/3 60/2D	041
Branch Canal/Main Canal Number Canal/Main (s) Gut No. wise Area 67/3 67/3 60/2D 60/2D 60/2D 60/3A 60/2D 60/3A 60/2D 60/3A 60/3A 60/3A 60/3A 60/3A 60/2D 60/3A 60/3A 60/2D 60/3A 60/2D 60/3A 60/3A 60/2D 60/3A 60/2D 60/3A 60/3A 60/2D 60/3A 60/3A 60/2D 60/3A 60/2D 60/3A 60/3A 60/3A 60/3A 60/3A 60/2D 60/3A 60/2D 60/3A 60/3A 60/3A 60/3A 60/3A 60/2D 60/3A 60	0.81
Canal (s) 67/3 Canal Survey No./ Area 60/2D Survey No./ Area 60/3A Gut No. 60/3A (1) (2) (3) (4) 61/2 H. A. 61/1D Charangaon Ambashi OL - 1 71/1 1 39 Total	0 81 1 21
Canal Survey No. / Area Gut No. (1) (2) (3) (4) H. A. Charangaon Ambashi OL - 1 71/1 139 60/2D 60/3A 60/3A 61/2 61/1D 62/2 Total	0 61
Survey No. / Area 60/3A Gut No. 60/3A (1) (2) (3) (4) 61/2 H. A. 61/1D Charangaon 62/2 Ambashi OL - 1 71/1 139 Total	1 47
(1) (2) (3) (4) 61/2 H. A. 61/1D Charangaon 62/2 Ambashi OL - 1 71/1 1 39 Total	0 40
H. A. 61/1D 62/2 Charangaon Ambashi OL - 1 71/1 1 39 Total	081
Charangaon 62/2 Ambashi OL - 1 71/1 1 39 Total	1 37
Ambashi OL - 1 71/1 1 39 Total	141
,	1 08
	42 33
Sub-Minor 71/1 2 17	
54/1 2 08 OL - 2 68/4	1 62
72/1A 1 41 69/1	1 59
72/1B 0 60 69/1A	121
72/1B 0 81 69/1B 72/1 0 65 69/2	0.81
72/1 0 65 69/2 $72/2$ 1 43 70/1	2 19 0 96
72/2A 2 02 70/1	0 97
72/2B 100 $70/2$	0 74
70/3	172
Total 13 56 55/1	1 15
 55/1	1 14
OR - 1 57/1 1 67 -	1 4 1 0
57/2 0 46 Total 57/2A 0 24 -	14 10
57/2A 0 24 – 57/2B 0 46 OR - 2 62/1A	1 22
57/2C 0 46 62/1B	1 62
57/2E 0 23 62/3	_ ~ ~
57/2D 0 24 62/5	0 97
57/4B 1 03 61/3	0 97 1 55
57/9 0 77 63/2	0 97

	SCHEDULE	—contd.		S	CHEDULE—	-contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			Н. А.				H. A.
		62/1	0 10			37	2 11
		62/1	1 62			38/1	0 41
		62/1A 63/1D	1 22 1 00			Total .	40.13
		61/1B	0 99			Total .	. +0 15
		63/1B	1 21	0	R- 2A	65/4	0 20
		63/1B	1 62			66/1	0 89
		68/3	1 85			66/1	0 99
		63/1D 63/2	1 99 2 73			Total .	. 208
		63/2	1 65			Total .	. 200
		63/3	1 62	Та	ail	38/1	0 55
		63/4	0 99			38/2	1 03
		52	1 98			38/3	1 00
		63/5	2 39			39/1	1 68
		64	0 86			43/1	2 99
		65/1	0 77			43/1C 51/1	1 01 0 40
		65/2	0 25			51/1	1 62
		65/3	0 40			52	1 97
			24.22			52	0 70
		Total	34 33			52	0 70
	OL - 2A	68/1	1 65			53/1	1 80
	OL - 2/1	68/1A	0 86			53/2	1 79
		69/1C	0 40			53/1	0 51
		68/2	1 12			Total .	17 75
		68/2B	1 62			Total .	. 17 73
		68/2C	081	,	Total Area o	- - Ε ΥΧ/ΙΙΔ	164 28
		63/3	0 40		10tai mea o		
		67/1	0 82			3.7 N./	OLE
		67/1	1 21	Akola :		V. M. I	•
		67/1A	2 90	Dated the 30 th Au	must 2016	Executive	rigation
		67/1B	0 81 1 70	Dated the 50 Ma	igust 2010.	Division	
		67/2 67/2A	1 70			217101011	, 111010.
		67/2B	0 44			_	
		67/2B	1 20	भाग १ (अ. वि. पु.) म.	शा. रा., अ. क्र.	२४६४	
		67/3	081	कार्यक	गरी अभियंता	गांजकस्य	
		67/4	081	4/144	nti oliviatili	, पाणपालून	
		67/5	0 83	महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे	। शेतक-यांकडून	व्यवस्थापन अधि	नेयम, २००५.
		68/1	1 60				
		55/2	2 05		प्रकटन - ३	3	
		56/1B	0 64	क्रमांक ४४४- तांशा ४	-पावासं-अधिसूच	ाना-३-२०१६.—	
		56/1 56/1B	0 81 0 84		Ci		
		55/2	0 84	ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिं		-,	
		56/1A	0 83	२००५ मधील कलम ५, ६			
		56/1C	0 84	आहे की, पाणी वापर संर			
		56/2	2 31	निश्चिती करण्यासाठी म			
		66/2	2 03	पाटबंधारे विभाग, अकोत			
		66/3	2 27	नकाशाच्या प्रमाणित प्रती,			
		66/2A	1 40	याद्या ग्रामपंचायत कार्याल	ाय, तहसील काय	लिय, सिंचन शाख	ा, उपविभागीय
		56/1	0 65	व विभागीय कार्यालय अ	ाणि इतर महत्वा	च्या सार्वजनिक र्	ठेकाणी सूचना
		66/1A	0 41	फलकावर माहितीसाठी !	प्रसिध्द करीत आ	हे;	•
अ-एक-३९ (१४४७)							

—————————————————————————————————————	न. लोळे, कार्यका	 ारी अभियंता, अको	ला पाटबंधारे		——— अनुसूची—ः	 चालू	
विभाग, अकोला, असेही कोणत्याही वैयक्तिक ज पुरविले जाणार नाही 3	मीनधारकाला किं	वा कब्जेदार यांचे ज	मिनीस पाणी	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर
याखाली येणा-या जमिर्न	ोच्या सर्व धारकाव	र व भोगवटधारकाव				७/६	० ८१
संस्थेमार्फत पाणीपुरवट	ा करून घेणे बंधन	नकारक असेल.				७/११	०८१
या प्रकटनामुळे बाधित	त झालेल्या कोणत्य	ग्राही व्यक्तीस हे प्रक	रण राजपत्रात			0/0	9 २9
जाहीर झाल्यापासून ३						७/९	० ५३
पाटबंधारे मंडळ, अकोल	ग यांच्या कार्याल	यात अपील करता र	ोईल.			२	२ ४३
	अनुसूची					एकूण	३५ ०१
सिंचन प्रकल्पाचे नाव	ः निर्गुणा मध्यम प्र	प्रकल्प, ता. पातूर,	जे. अकोला		डावे - १-अ	- ۲	4 43
पाणी वापर संस्थेचे			ाणी वापर			۷/۹	9 20
संस्था, प	गळसखेड, ता. पा	ातूर, जि. अकोला				۷/۹	9 ८७
						۷/۶	० ८१
वितरीका/कालवा/	विमोचक	पाणी वापर	संस्थेचे			۷/3	9 98
मुख्य कालवा/	क्रमांक	गांववार स.नं				<i>د</i> /۶	० ५३
शाखा कालवा		वार क्षे	র			<i>८/</i> २	० ५४
		सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र			۷/۶	9 98
(9)	(5)	(3)	(8)			९/१	१ ५३
			हे. आर			9/2	9 88
-		पळसर	<u>ब</u> ेड			9/2	9 83
पळसखेड ड	जवे - १	3/9	9 २०			8/3	9 08
मायनर		3/8	9 ८२			९/५	०८१
		3/9	२ ७६			९/४	०८१
		3/2	० ३८			९/६	१ १६
		3/2	0 80			90/9	२ ०२
		3/4	० ८५			90/२	9 00
		६/६	० ६२			90/3	9 83
		६/१	० ८५			90/8	२ १७
		६/२	० ८१			90/4	१ ६२
		६/३	२ ०६			99/8	३ ६४
		0/90	१ ४९			99/२	० ८१
		६/४	2 00			99/3	० ४१
		७/१२,१३	٥			99/9	०८१
		६/५	9 00			99/9	०८१
		६/७	0 60			99/4	१ १६
		9/9	9 00			9/2	0 08
		0/9	0 99			9/3	३ ६४
		92	४ ८६			3/3	9 20
		७/२	9 38			94/9	३ ६०
		9/3	० ८१			94/२	० ६१
		9/8	१ ६५			94/3	४ १९
		9/८	० ८६			२०/१	ર ५४
		0/4	० ५३			२०/२	३ ६५

	अनुसूची—ः	ग्रालू		भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४६५				
(٩)	(3)	(३)	(8)	BY EXECUTIVE ENGINEER				
			हे. आर	Mmisf Act, 2005				
		बेलत	-ाळा	Notification—III				
				No. 444-TB-4-WUA-Notification-3-2016.—				
		२०/३	४ १२	Whereas, it has been decided to delineate th				
		09/2	9 79	Area of Operation of Water Users Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administra				
		७९/३	9 3६	tive convenience under Sec. 5, 6, 7 and Rule 3 c				
		७९/४	9 २२	MMISF Act, 2005. I, V. M. Lole, Executiv				
		७९/५	२ १०	Engineer, Akola Irrigation Division, Akola hereb delineate Areas of Operation of following WUAs an				
		८०/१	2 30	direct that the certified copy of the updated ma				
		८०/१	२ ३७	and list of land holders and/or occupiers of sai				
		८०/२	२ ४०	WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahs				
		८०/३	0 60	office, Irrigation Section, Sub-Division an Division & at other prominent public places.				
				Now, therefore, I, V. M. Lole the Executiv				
		एकूण	७६ ४२	Engineer, Akola Irrigation Division, Akola als				
				hereby declare that no water should be supplied				
		अंब	शि	by the Appropriate Authority to an individual holders or occupiers of such land and the system of				
	उजवे - १अ	७९/१	१ ४२	supply of water through Water User's Associatio				
		८०/२अ	० ६१	shall be binding on all the holders and occupier				
		८9/५	9 08	of the land under Management of Irrigation Syster by Farmers.				
	٤/٩٤	२ ६३	Any person affected by the notification or par					
	۷٩/४	9 80	thereof, may within 30 days from the date of p					
	۷٩/४	9 29	lication of this notification in the <i>Official Gazette</i> file an appeal before Superintending Engineer					
				Akola Irrigation Circle, Akola.				
		एकूण	۷ \$۷	SCHEDULE				
		बेल	तळा	Name of the Project :-Nirguna Medium Project Tq. Patur, Distt. Akola				
	पुच्छभाग	- बेल ४/२	त्तळा २ ०२	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs :-Akshayanand Maharaj WUA,				
	पुच्छभाग			Tq. Patur, Distt. Akola				
	पुच्छभाग	8/२	२ ०२	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs :-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola				
	पुच्छभाग	४/२ १९/१	२ ०२ ० ८१	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Villagewise Survey No.,				
	पुच्छभाग	8/२ १९/१ १९/२ १९/१	२ ०२ ० ८१ १ ९२ ० ९०	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs :-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola				
	पुच्छभाग	8/२ १९/१ १९/२ १९/१ १९/३	२ ०२ ० ८१ १ ९२ ० ९० १ ७६	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Villagewise Survey No., Branch Number Gut No. wise Area				
	पुच्छभाग	8/२ 9९/9 9९/२ 9९/9 9९/३ 9९/४	२ ०२	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Villagewise Survey No., Branch Number Gut No. wise Area Canal/Main (s)				
	पुच्छभाग	8/२ १९/१ १९/२ १९/१ १९/३	२ ०२	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main Canal Survey No./ Area				
		४/२ १९/१ १९/२ १९/३ १९/४ एकूण	2 02 0 69 9 82 0 80 9 86 9 20 6 49	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main Canal Survey No./ Area Gut No.				
	पुच्छभाग पाणी वापर संस्थे चे	४/२ १९/१ १९/२ १९/३ १९/४ एकूण	2 02 0 69 9 82 0 80 9 86 9 20 6 49	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Villagewise Survey No., Branch Number Gut No. wise Area Canal/Main (s) Canal Survey No./ Area Gut No. (1) (2) (3) (4)				
		8/२ १९/१ १९/२ १९/३ १९/४ - एकूण	2 02 0 29 9 82 0 80 9 08 9 20 2 89	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main Canal Survey No./ Area Gut No. (1) (2) (3) (4) H. A. Palaskhed Palaskhed OL - 1 3/1 1 20				
		8/२ १९/१ १९/२ १९/३ १९/४ एकूण • • एकूण क्षेत्र	२ ०२	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main (s) Canal Survey No./ Area Gut No. (1) (2) (3) (4) H. A. Palaskhed Palaskhed OL-1 3/1 120 Minor 3/4 182				
अकोला : : ३० ऑगस्त	पाणी वापर संस्थेचे	8/२ १९/१ १९/२ १९/३ १९/४ - एकूण	२ ०२	Tq. Patur, Distt. Akola Name of WUAs:-Akshayanand Maharaj WUA, Palaskhed, Tq. Patur, Dist Akola Distributory/ Offtake Branch Number Canal/Main (s) Canal Survey No./ Area Gut No. (1) (2) (3) (4) H. A. Palaskhed Palaskhed OL - 1 3/1 1 20				

	SCHEDULE-	-contd.			SCHEDULE	—contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			Н. А.				H. A
		3/5	0 85			1/2	0 74
		6/6	0 62			1/3	3 64
		6/1	0 85			3/3	1 20
		6/2	081			15/1	3 60
		6/3	2 06			15/2	06
		7/10	1 49			15/3	4 19
		6/4	2 07			20/1	2 5
		7/12,13				20/2	3 6
		6/5	100			Belt	ala
		6/7	0 87 1 00			20/3	4 12
		$7/1 \\ 7/1$	0 11			79/2	12
		12	4 86			79/3	1 30
		7/2	1 34			79/4	1 22
		7/3	081			79/5	2 10
		7/4	1 65			80/1	23'
		7/8	086			80/1	23'
		7/5	0 53			80/2	2 40
		7/6	081			80/3	0.80
		7/11	081			-	
		7/7 7/9	1 21 0 53			Total	76 42
		2	2 43			Amb	oashi
		/D 4 1	25.01		OR - 1-A	79/1	1 42
		Total .	. 35 01		011 111	80/2A	06
	OL - 1A	2	5 53			81/5	1 04
	OL - III	8/1	187			81/3	263
		8/1	187			81/4	1 4'
		8/2	081			81/4	12
		8/3	1 14			-	
		8/2	0 53			Total	8 3
		8/2	0 54			-	
		8/4	1 14			Bel	tala
		9/1	1 53		Tail	4/2	2 02
		9/2	1 44			19/1	0.8
		9/2 9/3	1 43 1 04			19/2	1 92
		9/5 9/5	0.81			19/1	0 90
		9/4	081			19/3	170
		9/6	1 16			19/4	1 20
		10/1	2 02			-	
		10/2	1 77			Total	86
		10/3	1 43			-	
		10/4	2 17	Total Area of	Water User As	ssociation	128 42
		10/5	1 62			-	
		11/4	3 64				
		11/2	0.81			V. M. I	OLE
			11/11			A . 1A1. T	, ,
		11/3	0 41	Akola ·		Executive	Engine
		11/3 11/1 11/1	0 81 0 81	Akola : Dated the 30 th	August 2016	Executive 1 Akola Ir	_

(9)

(8)

हे. आर

9 & 2

9 & 2

989

9 42

9 49

5 88

9 49

2 28

2 63

२ ६५

9 20

9 80

9 29

34 &3

0 49

9 08

0 39

0 (9(9

0 38

0 36

0 36

0 (9(9

(3)

६६/५

ξξ/ξ

84/0

ξξ/۷

ξξ/9

40/9

\$\0\3

\$\0\3

09/9

७१/२

65

(92

65

४४/६

88/0

88/८

४४/१२

४४/९

88/90

88/99

४४/१२

एकृण

अनुसूची-चालू

(२)

डावे-२

भाग	9	(अ.	वि.	पु.)	म.	शा.	रा.,	अ.	क्र.	२४६६.	
					_	_		_			

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५

प्रकटन-३

क्रमांक ४४४-तांशा ४-पावासं-अधिसूचना ३-२०१६.---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, वि. म. लोळे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रति, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, वि. म. लोळे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फें कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटधारकावर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल.

अनुसूची

रिंचन प्रकल्पाचे नाव—निर्गुणा मध्यम प्रकल्प, ता. पातूर, जि. अकोला

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता— जय किसान पाणी वापर संस्था, अंबाशी, ता. पातुर, जि. अकोला

	जवासा, ता. नातू	-1		88/93	१ ६२
वितरीका/कालवा/	विमोचक	पाणी वापर संर		७६/१	०८१
मुख्य कालवा/ शाखा कालवा	क्रमांक	स.नं./गट नं	. वार क्षेत्र	७३/१	9 04
साजा कारावा		सर्व्हे नं./	क्षेत्र	03/2	१ २८
		सप्ह न./ गट नं.	ধাস	७३/३	9 99
(9)	(5)	(3)	(8)	03/8	० ५५
	, ,	.,	हे. आर	03/8	१८३
		अंबा	शी	७६/२	० ८१
विवरा मायनर क्र. १/	डावे-१	६५/ ३	० ८६	\$\\$0	२ १२
विवरा सब मायनर		६५/ 9	० ८१	७६/४	० ८१
		६५/२	३ ९६	७६/४	0 80
		६५/२	० ५१	७६/५	० ८१
		६५/२	० ५१	७६/६	० ८१
		६६/ 9	२०२	७६/७	० ८१
		६६/२	9 00		
		& &/3	9 09	एकूण .	. २०२०
		६६/४	9 08		

	अनुसूर्च	ो —चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
	उजवे-२	84/9	0 60		पुच्छभाग	9 ६/9	0 94
		84/3	9 98		3	१६/२	0 94
		84/2	0 69			१६/३	० १५
		ξ 4/ 9	o &o			୩६/୪	० ४५
		Ψη.				٩ ६/ ५	0 03
		एकूण	3 30			१६/५	0 03
		, 0				१६/५	60 0
	डावे-२अ	88/9	9 44			٩ ६/ ५	० ७२
		88/2	9 30			9 ६/ዓ	० ९३
		88/२	० ९१			१६/५	०८१
		88/8	9 80			१६/ ६	१ ६८
		४४/५	१ ६०			१६/ ७	० ४५
		82/3	१ ४६			१६/८	० ५०
		82/8	० ९०			90/9	٥
		४२/५	9 39			9६/८	9 ८४
						90/9	9 98
		एकूण	90 40			90/2	9 98
						90/3 90/8	o 85 o 00
	डावे-३	२३/१	०८१			90/ y	0 04
		२३/३	9 9६			90/E	9 29
		२३/२	0 0			90/0	0 20
		२३/५	9 २९			90/८	9 0 9
		४२/६	0 80			90/90	0 69
		85/0	० २०			90/99	० ८१
		४२/८	० २२			9७/9२	० ६५
						9८/9	१ ६२
		एकूण	8 84			9८/२	9 ८५
						9८/३	0 02
	उजवे-३	२१/८	9 ६५			9८/४	० ७२
		२२/१	१६१			9८/५	१ ९४
		२२/२	१ ६२			9९/9	9 २०
		२२/३	१ ९०			98/5	9 88
		२/१	9 03			9९/३	३ १५
		२/१	0 69			२०/१	० २४
		२/२	9 8८			२१/१	0 20
		२/३	9 08			२०/२	0 28
		२/४	१ २४			२०/३	9 09
		२/५	9 २५			२०/४ २०/४	0 03
						२०/५	0 03
		एकूण	93 ६३			२०/६	o 83
						२०/७ २०/७	0 83
						२१/२	0 20

	अनुसूची—ः	वालू		no water should b			
(٩)	(२)	(3)	(8)	to an individual l system of supply			
. ,	,	()	हे. आर	tion shall be bind	-		
		२०/८	o 83	land under Manag	-	_	
		20/8	3 03	Any person aff	ected by this no	tification or p	art thereof
		२९/३	0 20	may, within 30 d	•	_	
		२१/४	0 40	notification in the			
		२१/५	0 40	Superintending E	ngineer, Akola	Irrigation Cir	cle, Akola.
		२९/६	२०९		SCHED	ULE	
		२१/७	9 00	Name of t	he Project- Nir	guna Mediui	m Project.
		२७/१	0 09		Γq. Patur, Distt.	-	J ,
		83/६	9 40	Name of the V	•		Ambashi,
		Перш	४६ २९	']	Γq. Patur, Distt.	Akola	
पा	णी वापर संस्थवं			Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Offtake Number (s)	Villagewis No./Gut I	No. wise
		•		iviaili Callal		Are	
						Survey	Area
		_				No./	
		वि. म.				Gut. No.	
	अकोला : कार्यकारी अभियंता,			(1)	(2)	(3)	(4)
दिनांक ३० ऑगस्ट २०१६.		अकोला पाटब	•				H. A.
		अको	ला.			Ambas	shi
				Wivara Minor	OL - 1	65/3	0 86
				No. 1/ Wivara		65/1	0.81
				Sub-Minor		65/2	3 96
भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा	. रा., अ. क्र. २	४६७				65/2	051
BY EXE	CUTIVE E	NGINEER	-			65/2	0 51
Mmisf Act, 2005						66/1 66/2	2 02
						66/3	1 70 1 01
N	otification-	111				66/4	1 04
No. 444-TB4-WU	A-Notificati	on 3-2016	_			66/5	1 62
Whereas, it has be	en decided t	to delinate t	he Area of			66/6	1 62
Operation of Water						66/7	1 41
hydraulic basis and a						66/8	1 52
under Sections 5, 6,			·			66/9	1 51
2005. I, V. M. Lo		•				67/1	2 44
Irrigation Division, Operation of follow		-				67/2	1 51
certified copy of upo	-					67/3	2 29
and/or Occupiers of	_					71/1	2 83
the notice board of	of offices of	of concerr	ned Gram			71/2	2 65
Panchayat, Tahsil (-					72 72	1 20 1 40
Division and Division	on and at ot	her promin	ent public			72 72	1 40
places.		_				12	
Now therefore, I, Akola Irrigation Divis			•			Total	35 63

	SCHEDUL	E—contd.			SCHEDUI	LE—contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
	OL - 2	44/6	051		OL - 3	23/1	081
		44/7	1 09			23/3	1 16
		44/8	0 39			23/2	0 80
		44/12	0 77			23/5	1 29
		44/9	0 39			42/6	0 47
		44/10	0 38			42/7	0 20
		44/11	0 38			42/8	0 22
		44/12	0 77				
		44/13	1 62			Total	4 95
		76/1	0 81		OR -3	21/8	1 65
		73/1	1 75		OK -3		
		73/2	1 28			22/1	1 61
		73/3	1 11			22/2	1 62
		73/4	0 55			22/3	1 90
		73/4	1 83			2/1	1 03
		76/2	0 81			2/1	0.81
		76/3	2 12			2/2	1 48
		76/4	0.81			2/3	1 04
		76/4	0 40			2/4	1 24
		76/5 76/6	0.81			2/5	1 25
		76/6 76/7	0 81 0 81			Total	13 63
		70/7				10001	
		Total	20 20		Tail	16/1	0 15
						16/2	0 15
	OR - 2	45/1	0 80			16/3	0 15
		45/3	1 16			16/4	0 45
		45/2	0 81			16/5	073
		65/1	0 60			16/5	073
		Tr. 4 - 1	2.27			16/5	073
		Total	3 37			16/5	072
	OI 2A	4.4./1	1 55			16/5	0 93
	OL - 2A	44/1 44/2	1 55 1 37			16/5	081
		44/2	0 91			16/6	1 68
		44/2	1 47			16/7	0 45
		44/5	1 60			16/8	0 50
		42/3	1 46			17/9	0 84
		42/4	0 90			16/8	1 84
		42/5	131			17/1	1 14
						17/2	1 14
		Total	10 57			17/3	0 77
						17/4	0 42

S	CHEDULE—contd.		भाग १ (अ. वि. पु.) म	न. शा. रा., अ. क्र	. २४६८.	
(1)	(2) (3)	(4)	कार	कारी अभियंता	, यांजकडून	
(1)	(2)	H.A.	महाराष्ट्र सिंचन पध्दर्त	ीचे शेतक-यांकडून	। व्यवस्थापन अधि	नियम, २००५
	17/5	0.75		अधिसूचना	-3	
	17/6	1 21	क्रमांक ४४४-तांशा	••		
	17/7	0 20		-,		00
	17/8	1 01	ज्याअर्थी, महाराष्ट्र			
	17/10	081	२००५ मधील कलम ५ आहे की, पाणी वापर र			
	17/11	081	निश्चिती करण्यासाठी			
	17/12	0 65	पाटबंधारे विभाग, अव			
	18/1	1 62	नकाशाच्या प्रमाणित प्रा			
	18/2	1 85	याद्या ग्रामपंचायत काय			
	18/3	072	व विभागीय कार्यालय			
	18/4	072	फलकावर माहितीसार्ठ			3
	18/5	1 94	त्याअर्थी, मी, वि.	म. लोळे, कार्यका	री अभियंता, अक	ोला पाटबंधारे
	19/1	1 20	विभाग, अकोला असेर्ह			
	19/2	1 44	कोणत्याही वैयक्तिक र		0 0	
	19/3	3 15	पुरविले जाणार नाही	आणि सिंचन पद्ध	तीने शेतक-यांकडू	न व्यवस्थापन
	20/1	0 24	याखाली येणा-या जिम	नीच्या सर्व धारकाव	र व भोगवटधारका	वर पाणी वापर
	21/1	0 27	संस्थेमार्फत पाणीपुरव	डा करुन घेणे बंधन	ाकारक असेल.	
	20/2	0 24	या प्रकटनामुळे बाधि	प्रेत झालेल्या कोणत्य	गही व्यक्तीस हे प्रक	रण राजपत्रात
	20/3	1 01	जाहिर झाल्यापासून	३० दिवसांच्या अ	ात अधिक्षक अभि	यंता, अकोला
	20/4	0 03	पाटबंधारे मंडळ, अको	ला यांच्या कार्याल	यात अपील करता	येईल.
	20/5	0 03			0	
	20/6	0 42		अनुर	रूची	
	20/7	0 43	सिंचन प्रव	रुत्पाचे नाव —निर्गुण	ाा मध्यम प्रकल्प, त	ना. पातुर,
	21/2	0 27		जि. अको	ना	
	20/8	0 43	पाणी वापर सं	स्थेचे नाव व पत्ता-	– पवनगीर महारा	ज पाणी वापर
	20/9	3 03		देऊळगाव, ता. पा		
	21/3	0 27				
	21/4	0 57	वितरीका/कालवा/	विमोचक	पाणी वापर संर	
	21/5	0 57	मुख्य कालवा/ शाखा कालवा	क्रमांक	स.नं./गट न	।. पार क्षत्र
	21/6	2 09	साखा पंगलपा		· · ·	
	21/7	1 70			सर्व्हे नं./	क्षेत्र
	27/1	071	(0)	(2)	गट नं. (a)	(0)
	43/6	1 57	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
					जांभ	
	Total	46 29	देऊळगाव मायनर	डावे-१	२५/ १	0 69
Tatal Amara & Water	II. A see sinting	124.64	५००∞ ॥ व ॥ व । र	014 1	24/9	0 69
Iotal Area of water	Users Association	134 64			28/8	9 89
		-			२०/० २५/१ब	२ 9 ५
					49/19	o
	V. M. L0				34/4 24/2	8 38
Akola:	Executive E	•			49/4 998	० २५ १ ६६
The 30th August 201					२५/१क	9 34
	Akola	1.			२५/१अ	7 79 7 79
अ-एक-४१(१४४७).					<i>२५/ 1</i> ज	4 40

	अनुसूची	—चालू		अनुसूची —चालू				
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	
		२५/१अ	9 90			५/१	9 40	
		२५/१	0 08			." ६/१अ	२ २७	
		२५/४	१ ६०			3/9	9 80	
		२५/४	9 92			3/2	9 73	
		26	१२ ९२			3/3	२ ०३	
		20	० ४५					
		२५/२क	9 34			एकूण	१९०२	
		एकूण .	. 38 97			जां	मरुन	
		,			डावे-२	0/2	8 40	
		भाने				90/9	२ ००	
	उजवे-१	३१/१अ	१ ९६			90/२	२ १०	
		३२/१	१ ९६			૨૪/૧	9 79	
		33/9	४ ६७			90/2	3 00	
		33/2	9 98			9६/३	9 03	
		33/2	0 80			9 ६/9	0 80	
		33/2	० ४१			90/3	8 00	
		33/2	٥			90/8	२ १३	
		38/9	२ २८			९/२अ	० ९८	
		38/2	8 08			90/4	२ ५५	
		38/9	9 00			२४/३	9 ७४	
		38/9	9 00			9८/9	9 94	
		३४/२क	० ८१			२४/२	9 44	
		३४/२क	0 60			9८/२	9 ६७	
		३५/२क	० ६६			٩८/३	9 39	
		३५/२अ	9 93			9८/४	9 98	
		४६/१अ	१ ५६			93/9	3 00	
		30/2	0 30			93/2	३ ५०	
		४६/२	3 &0			98/9	१ ६२	
		४६/१	9 40			98/9	१ ६०	
		४६/१ब	१ ५५			८/१अ	१ ६०	
						१४/१अ	०८१	
		एकूण .	. ३१ ८७			98/2	२ ३९	
						98/3	2 38	
		बाभ				98/8	٥٥ و	
	उजवे-१अ	90/2	9 33			98/4	9 29	
		१०/२अ	9 32			9४/५अ ०० <i>५</i> -	9 २०	
		२/२	9 88			৭४/५ब	9 0८	
		2/3	9 29			१४/६	9 00	
		२/१अ	0 08			94	८ ५१	
		२/१	२ ६०			२/१	5 80	
		4/2	१ ८६			२/२	२ १३	

	अनुसूची	–चालू			अनुसूची	—चालू	
(9)	(5)	(\$)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(\$)	(४) हे. आर
		२/१	9 २9			८/३	9 90
		२/१अ	9 २9			۷/۶	9 २२
		२/१	9 98			۷/১	0 80
		२/१अ	0 6			۷/۹	०८०
		2/3	0 80				
		2/3	٥			एकूण	१२३ १३
		2/3	२ ३०				
		९/१	२ ६८			भाग	गेस
		9/2	9 84		उजवे-२	३४/२अ	०८१
		۶/۶	० ५९			38/9	२ २०
		6/5	०८१			38/9	5 00
		۶/۶	0 80			34/8	० ९०
		९/१क	0 80			34/8	१ ६०
		९/६	१ ५२			34/3	० ६०
		९/६	0 80			34/3	० ५९
		९/२ब	0 0			34/9	3 80
		८/৭ब	9 00			34/2	१६१
		90	9 २9			३५/१अ	9 २9
		90	१८९			३५/२ब	2 83
		90	9 २9			36	9 09
		८/१क	9 00			३६/१अ	१२८
		۷/9	9 94			84/4	० २१
		8/8	० ८६			३६/१क	2 00
		8/8	0 60			3६/२	२ ५२
		9/4	0 88			३६/२ब	१ ६२
		9/4	0 88			3६/3	0 60
		90/3	8 00			38/8	٥ ۷۷
		२४/१	9 २9			3६/3	9 २०
		9६/२	० ९४			39/9	० १५
		9६/२	० ८१			30/9	२ १६
		६/४	० ५४			30/9	9 30
		२४/१	9 00			30/9	० ८१
		२४/१	२ ००			30/9	० ८१
		२४/१	9 ८०				
		२४/१	9 40			एकूण	38 90
		40/9	0 6 9			_	
		40/9	0 6 9			जांभ	
		40/2	०८१		डावे-३	८/२	9 09
		40/2	०८१			८/५	3 33
		0/3	8 40			२/२	9 29
		८/१अ	0 6 9			२/२अ	9 89
		८/२	० ६०			२/३	२ १३

	अनुसूची	—चालू			अनुसूर्च	—चालू	
(9)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		2/8	१ ४६			देऊळग	
		3/9	१ ६०		उजवे-३	993/9	१ ०६
		3/9	१ ६०			993//२	9 79
		3/2	0 80			११३/३ अ	9 79
		३/२अ	० ३६			993/8	9 80
		३/२क	0 80			११३/५ ड	० ६२
		८/१ब	9 २०			११३/५ क	० ६२
		बाभ	ळी			993/4	० ६२
		३/२क	० ३५			993/4	० ६२
		3/3	9 40			993/4	१ ६८
		3/8	० ३५			999/9	१ ६०
		३/६	१ ५५			990/9	8 %
		3/4	0 84			999/9	१ ६०
		4/4	3 80			999/२	9 09
		8	३ १६			११०/१ ड	0 69
		4/9	२ ६६			११०/१ अ	8 03
		4/2	9 २५			११०/१ अ	8 00
		७/१ अ ⁽² /2	o			৭৭০/৭ ৰ	२ ०२
		0/9	२ २३			990/9	9 79
		0/2	2 3 6			990/2	9 60
		७/३ ७/२ त	१ ९६			990/3	9 ८२
		७/२ ब ७/२ ब	o			929/9	० ९९
		७/२ ब ७/२ क	o			१२१/१ अ	२ २८
		७/२ प्र	9 09			929/9	9 70
		6/4°	3 03			१२१/१ अ	8 83
		c/?	o			909/9	5 00
		د/ <i>۲</i>	0 79			११०/१ ड	0 69
		9 2 /8	0 69			900	9 00
		৭৭/৭ ৰ	३ ५२			900	0 30
		90/9	9 ८५			900	४ १८
		90/3	9 80			90८	8 60
		१२/२ अ	१ ६८			929/2	3 88
		9/9	0 30			929/3	5 83
		9२/४	5 88				
		9२/५	9 03			एकूण .	. ६२ ७९
		9२/२	9 २9				
		9२/३	9 २9			बाभर्व	ो
		१२/२ अ	3 34		डावे-४	९/१	0 03
		9२/9	१ ९०			8/5	० ५९
		१२/१ अ	9 80			९/१ अ	0 88
		११/१ अ	० ६०			९/१ ब	9 98
		99/9	३ २५			९/१ इ	० ९८
		११/१ अ	० ८१			९/१ ड	0 80
						९/१ क	0 08
		एकूण	७४ ०२			8/3	9 २9
						९/२ अ	० ५९

	अनुसूची	—चालू		अनुसूची —चालू			
(9)	(२)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		۶/३	9 ८८			900/9, २	० ५४
		90/4	२ २२			१२२/२ ब	0 90
		90/8	१ ६९			922/2	0 88
		90/3	9 00			998	93
		१०/३ अ	0 50			994	9 00
		9२/9	9 90			9२/४	० ८२
		৭৭/৭ ৰ	० ६०				
		9२/२	१ ६८			एकूण .	. ५१ २३
		१२/१ ब	9 ६७				
		93/2	5 00			बाभव	ळी
		१२/१ अ	१ ९०		डावे-५	98/9	४ २३
		99/8	० ६०			१४/१ अ	9 88
		99/9	३ २५			9/9	2 80
		99/3	० ५२			98/9	2 00
		११/१ अ	०८१			दादुल	गाव
		92/2	9 २9			3/2	० ८१
		99/२	5 80			9/२अ	१ ६२
		9२/३	9 ८४				
		93/9	१ ९८			एकूण .	. 92 40
		93/2	5 06			72/-1 .	. 17 30
		98/2	० २०			बाभ	
		98/3	0 90		डावे-५ अ	१०/२	лі 9 3 3
		98/8	0 90		७।५-५ ज	9/9	
		9/2	० १५			98/ I9	3 1010 2 29
		90/9	9 84			76/17	3 (9(9
		एकूण .	. ४० ७६			एकूण .	. ७३१
		देऊळ				बाभव	ळी
	उजवे-४	78/3	9 &8		डावे-५ ब	98/9	3 00
	044.8	२४/४ २४/४	9 80			१४/१ अ	9 88
		920	१ ६२			दादुल	गाव
		920	9 80			34	3 30
		920	9 09			30/9	9 89
		99८/9	9 38			३३/१ अ	० ७६
		996	9 89			३३/२ अ	० ४१
		996	9 39			33/3	१ ३६
		996	9 38				
		996	9 89			एकूण .	. ૧૨ ५૨
		989/9	9 9 9			, 4	
		999/9	9 85			देऊळ	गाव
		998/9	9 66		उजवे-५	998	0 90
		999/9	१८८ १६२		○ ⁻ 17)	4/9	9 79
		922/2	१ ६६ १ ६६			3/ · 4/9	0 0
		744/4	1 44)/ '	- 00
		9२२/३	9 99			9२/9	३ ६३

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(\$)	(४) हे. आर
		93/9	२ २९			दादुत	
		५/१ अ	9 ८४		डावे-६	3/2	० ८१
		" 9/9	0 69			3/3	9 03
		د/ع د/غ	० ६५			9/9	२ १ ६
		७/৭ ৰ	0 80			9/२	9 08
		९/२ क	0 80			38/2	9 90
		90	२०८			१/२ ब	० ६५
		७/१ अ	५ ६२ १ ६२			9/3	१ २६
		9/2	0 00			२९/ २	8 00
		9/२	9 89			30/9	२ २४
		9/२	ο ξο			30/9	0 40
		۵/ <i>۱</i>	० ५३			34	3 30
		८/१ अ	9 00			33/9	० ९१
		८/१ अ	9 94			33/2	0 80
		C/8	२ ९४			33/8	0 80
		99८/२	9 20			33/8	0 80
		8/9	9 09			33/3	0 32
		९/१ अ	9			33/3	१ ४६
		९/२ अ	0 80			38	१ ९२
						३४/१ ब	० ८१
		१०/२ अ ०/२	9 29			३४/१ अ	9 00
		۶/२ ۵/۵ न	0 90			३४/२ अ	9 ८५
		९/२ ब	0 & 0			२/१	० ८३
		90	२ o८			२/२	8 83
		99/9	9 39			7/3	२ ८०
		११/१ अ	9 40			4/9	० ९९
		৭৭/৭ ৰ	9 98			4/2	०८०
		११/१ ब, क ००/२	o			4/2	०८०
		99/2	9 २४			4/3	o 83
		११/२ ब	9 28			५/१	० ८१
		११/२ क	१ ९२			५/३ ब	9 22
		११/२ अ	० ९३			4/3	0 83
		90/9	9 40			4/3	0 0
		90/9 अ	१ ६२			4/3	9 73
		9०/२ क	० ८१			4/9	9 48
		90/3	9 २9			4/8	0 40
		93/2	9 २५			६/१	9 २०
		93/4	9 09			६/१ ब	१ २८
		१७/१ अ	9 00			६/१	9 79
		१७/२ अ	२ ९०			६/१	9 70
		9८/9	३ ९५			६/२	0 83
		9८/२	६ २५			६/२	0 83
		9२२/9	9 34			६/२	0 80
		१२२/१ अ	9 90			ξ/ 3	0 89
						ξ/ 3	0 64
		एकूण	96 90			६/४ c./:	० ४६
		•				६/५	9 99

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची	—चालू	
(9)	(२)	(\$)	(४) हे . आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		9/3	9 ۵۷			१०/२ अ	9 32
		99/8	० ६१			२/२	१ ४६
		९/१ क	0 99			2/3	9 २9
		९/१ अ	० ९४			२/१	9 00
		९/१ इ	० ९८			4/2	० ४६
		90/4	२ २२			98/२	० २०
		जांभर	^{ज्न}			4/2	१ ६०
		4/9	२ ६६			90/4	9 9८
		५/१अ, ब	9 ६9			4/9	9 40
		५/१ ब	3 80			६/१अ	० ६६
		4/2	२ २८			९/१	0 03
		५/२ ब	۰ ۷۹			90/8	9 ६९
		५/२ क	0 69			3/2	0 89
		६/२ क	0 (3			3/2	0 89
		५/३ ६/३	२ १४ ० ४०				
		५/ <i>२</i> ६/३	0 69			3/3	२ ०३
		4/8	० ७६			3/2	9 ६ ०
						एकूण	२२ १५
		एकूण .	. ሄ६ ५६ 			حاحة	 जगात
		तांद०	ठी		त्रजवे-८	दादुर ३/२	
	डावे-७	तांद० २७/१	ठी २ ५९		उजवे-८	3/2	१ २६
	डावे-७				उजवे-८	३/२ ३०/४	१ २६ १ २६
	डावे-७	२७/१	२ ५९		उजवे-८	3/२ ३०/४ ३/१	9 २६ 9 २६ २ ०९
	डावे-७	२७/१ २७/२ २७/२ २७/३	२ ५९ १ ९० १ ९० १ २८		उजवे-८	3/2 30/8 3/9 3/4	9 २६ 9 २६ २ ०९ ० ९१
	डावे-७	२७/१ २७/२ २७/२ २७/३ २८/१	२ ५९ १ ९० १ ९० १ २८ ४ २५		उजवे-८	3/2 30/8 3/9 3/4 9९/9	9 २६ 9 २६ २ ०९ ० ९9 ० २३
	डावे-७	२७/१ २७/२ २७/२ २७/३ २८/१ ३१/४	२ ५९ १ ९० १ ९० १ २८ ४ २५ ० ८५		उजवे-८	3/7 30/8 3/9 3/4 9९/9	9 74 9 74 2 08 0 89 0 73 0 69
	डावे-७	२७/१ २७/२ २७/३ २७/३ २८/१ ३१/४	२ ५९9 ९०9 ९०9 २८४ २५० ८५० ५७		उजवे-८	3/2 30/8 3/9 3/4 9९/9	9 २६ 9 २६ २ ०९ ० ९9 ० २३
	डावे-७	२७/१ २७/२ २७/३ २७/३ २८/१ ३१/४ ३१/१	२ ५९१ ९०१ ९०१ २८४ २५० ८५९ ५७१ २०		उजवे-८	3/7 30/8 3/9 3/4 9९/9	9 74 9 74 2 08 0 89 0 73 0 69
	डावे-७	 20/9 20/2 20/3 2८/9 39/8 39/9 30/9 30/2 	२ ५९१ ९०१ ९०१ २८४ २५० ८५० ५७१ २०० ७२		उजवे-८	3/2 30/8 3/9 3/4 98/9 98/9	9 24 9 24 2 08 0 89 0 23 0 29 9 29
	डावे-७	 20/9 20/2 20/3 2C/9 39/8 39/9 30/9 30/2 39/9 	2 48 9 80 9 80 9 22 8 24 0 24 0 49 9 20 0 92 0 89		उजवे-८	३/२ ३०/४ ३/५ ३/५ १९/१ १९/१ १९/१	9 24 9 24 2 08 0 89 0 23 0 29 9 29 2 00
	डावे-७	20/9 20/2 20/3 20/9 39/8 39/9 30/9 39/9 39/9 39/9	 २ ५९ १ ९० १ ९० १ २८ ४ २५ ० ८५ ० ५७ १ २० ० ४७ १ ८२ १ ८२ 		उजवे-८	३/२ ३०/४ ३/५ ३/५ १९/१ १९/१ १९/१ब १९/१अ	9 24 9 24 2 08 0 89 0 29 9 29 2 00 2 28
	डावे-७	20/9 20/2 20/3 20/9 39/8 39/9 30/9 39/9 39/9 39/4 39/9 39/9	 २ ५९ १ ९० १ ९० १ २८ ४ २५ ० ८५ ० ५७ १ २० ० ७२ ० ४७ १ ८२ ० २० 		उजवे-८	३/२ ३०/४ ३/५ ३/५ १९/१ १९/१ १९/१ब १९/१अ ३०/२	9 24 9 24 2 08 0 89 0 29 9 29 2 00 2 28 0 20
	डावे-७	20/9 20/2 20/3 20/9 39/8 39/9 30/2 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9	2 48 9 80 9 80 9 82 8 84 0 24 0 40 9 80 9 28 0 80 9 28 0 84		उजवे-८	3/7 30/8 3/9 3/4 98/9 98/9 98/9ā 98/93 30/7 30/8	9 28 9 28 2 08 0 89 0 29 9 29 2 00 2 28 0 00
	डावे-७	20/9 20/2 20/3 20/9 39/8 39/9 30/9 30/2 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9	 २ ५९ १ ९० १ ९० १ २८ ४ २५ ० ८५ ० ५७ १ २० ० ७२ ० ४७ १ ८२ ० १५ ० ४५ ० ४५ ० ४५ ० ४५ ० ४५ ० ४५ 		उजवे-८	३/२ ३०/४ ३/५ १९/१ १९/१ १९/१व १९/१व ३०/२ ३०/३ ३०/४ ३१/१	9 74 9 74 2 08 0 89 0 29 9 79 7 00 7 78 0 60 0 90 0 94
	डावे-७	20/9 20/2 20/3 20/9 39/8 39/9 30/2 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9	2 48 9 80 9 80 9 82 8 84 0 24 0 40 9 80 9 28 0 80 9 28 0 84		उजवे-८	3/7 30/8 3/9 3/4 98/9 98/9 98/9ā 98/93 30/8 30/8 39/8	9 24 9 24 2 08 0 89 0 29 9 29 2 20 2 28 0 20 9 48 0 90 0 44 9 00
	डावे-७	20/9 20/2 20/3 20/9 39/8 39/9 30/2 39/9 39/9 39/9 39/9 39/3 90/3 28/9, 2	2 48 9 80 9 80 9 82 8 84 0 24 0 49 9 80 9 22 0 80 9 22 0 84 0 84		उजवे-८	३/२ ३०/४ ३/५ १९/१ १९/१ १९/१व १९/१व ३०/२ ३०/२ ३०/४ ३१/१	9 7 8 9 7 8 9 9 9 9 2 9 9 2 9 9 2 9 9 2 9 9 4 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9
	डावे-७	20/9 20/2 20/3 20/9 39/8 39/9 30/9 30/2 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9 39/9	2 48 9 80 9 80 9 82 8 84 0 24 0 49 9 80 9 22 0 80 9 22 0 84 0 84		उजवे-८	३/२ ३०/४ ३/५ ३/५ १९/१ १९/१ १९/१व १९/१व ३०/२ ३०/३ ३०/४ ३१/१ ३१/५	9 7 8 9 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
	डावे-७	20/9 20/2 20/3 2८/9 39/8 39/9 30/2 39/9 <	२ ५९ १ ९० १ ९० १ २८ ४ २५ ० ८५ ० ५७ १ २० ० ४७ २ २० ० ४५ ४ १२		उजवे-८	3/7 30/8 3/9 3/4 98/9 98/9 98/9 98/9 30/8 30/8 30/8 39/9 39/8 39/9 39/9	9 28 9 28 2 08 0 89 0 29 9 29 2 20 7 28 0 40 0 48 9 00 0 48 9 00 0 46 9 40 0 40 1 80
		२७/१ २७/२ २७/३ २८/१ ३१/४ ३१/१ ३०/२ ३१/२ ३१/५ ३१/३ ७०/३ २४/१,२	국 ५९ 9 ९० 9 ९० 9 २८ ४ २५ ० ८५ ० ५७ 9 २० ० ४७ 9 ८२ ० ४५ ० ४५ ० ४५ ४ १२ ————————————————————————————————————		उजवे-८	३/२ ३०/४ ३/५ १९/१ १९/१ १९/१व १९/१व १९/१व ३०/२ ३०/३ ३०/४ ३१/१ ३१/५ ३१/५	9 7 8 9 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
	डावे-७ उजवे-७	20/9 20/2 20/3 2८/9 39/8 39/9 30/2 39/9 <	२ ५९ १ ९० १ ९० १ २८ ४ २५ ० ८५ ० ५७ १ २० ० ४७ २ २० ० ४५ ४ १२		उजवे-८	3/7 30/8 3/9 3/4 98/9 98/9 98/9 98/9 30/8 30/8 30/8 39/9 39/8 39/9 39/9	9 28 9 28 2 08 0 89 0 29 9 29 2 20 7 28 0 40 0 48 9 00 0 48 9 00 0 46 9 40 0 40 1 80

अनुसूची —चालू				अनुसूची —चालू			
(9)	(२)	(3)	(४) हे . आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
		३ २/१	9 44			२९/३	0 30
		33/2	० ८६			२९/३	0 29
		3 2/2	9 44			२९/५	o ५ ४
		३३/२ब	0 194			२९/६	० ८३
						६९/१	9 २५
		एकूण	२५ ७६			६९/२	9 २२
		,0				६९/४	० ५६
	उजवे-९	90/3	9 ६9			६९/५	0 48
		90/2	१ ६२			६९/३	० ६४
		90/9	१ ८२			६९/६	० ६७
		90/9	٥ ८४				
		90	० ६०			एकूण	२२ २२
		90	0 80				
		38/9	0 80		पृच्छभाग	२६/२	9 48
						२६/३	9 48
		एकूण	७ २९			६९/१	9 08
						६२/१	o 83
		तांद				६२/१	० ४५
	उजवे-१०	२६/४	9 4८			६ २/१	०८०
		२३/१	0 89			६२/१ड	9 29
		23/3	0 09			६३/ 9	2 00
		२३/९अ	0 88			६२/२	० ५५
		२३/५अ	० ०६			६२/७	0 89
		23/3	o 38			ξ ?/ 3	० ५२
		23/ <i>C</i>	0 88			६२/४ <i>६</i> २//•	٥٥ ٥
		23/4	0 00			६२/५ ६२/६	o 87 o 87
		२३/८अ	० ५२			4 4 /4 ६३/9	2 33 2 33
		23/8	3 32			4 2 /7 4 3 /7	9 4C
		२३/९ १३/९	9392			ξ8/9	9 22
		73/99	० २६			ξ8/ ?	0 68
		23/90	० २८			ξ8/ 3	9 96
		२३/१२	० २८			£8/ 4	० ५९
		00/9	9 98			६५/ 9	9 60
		७०/१अ	9 90			६५/ २	२ ४५
		0°/२	9 04			६५/ ३	१ ४२
		0°/२	० ४६			६६/ 9	0 80
		00/Y	0 0 6			& &/9	० ४१
		00/2	० २६			६६/१अ	० ५८
		२९/१	0 88			६६/ 9	0 80
		28/2	० ६५			६६/२ब	० ५८
		28/8	० ५२			६७/१	9 २9

	अनुसूची	—चालू	
(9)	(२)	(\$)	(४) हे. आर
		६७/२	9 29
		ξ\0/ 3	9 3८
		६७/४	9 २९
		६८/१	१ ०९
		43/9	२ ५१
		43/2	9 29
		43/2	9 २9
		६०/१	9 92
		90/9	० ६०
		एकूण	४२ ५७
	पाणी वापर संर	थचे एकूण क्षेत्र	८८३ ००

वि. म. लोळे, अकोला : कार्यकारी अभियंता, दिनांक ३० ऑगस्ट २०१६. अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४६९

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 444-TB4-WUA-Notification 3-2016.—

Whereas, it has been decided to delinated the area of Operation of Water Users Associations (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, V. M. Lole, Executive Engineer, Akola Irrigation Division, Akola hereby delineate areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of updated map and list of land holders and/or Occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, V. M. Lole, Executive Engineer, Akola Irrigation Division, Akola also hereby declared that no water should be supplied by Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of Irrigation System by farmers.

Any person affected by notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola.

SCHEDULE

Name of Irrigation Project-Nirguna Medium Project, Tq. Patur, Distt. Akola

Villagewise Survey

No./Gut No. wise

Name of the WUA: Pawangir Maharaj WUA Devulgaon, Tq. Patur, Distt. Akola

Off take

Distribution/

Branch Canal/ Numbers (s)

Main Canal		Area.			
		Survey No./ Gut. No.	Area		
(1)	(2)	(3)	(4)		
			H.A.		
		Jambulg			
Devulgaon	OL - 1	25/1	0.81		
Minor		25/1	081		
		24/4	1 49		
		25/1B	2 15		
		51/1	0 81		
		25/2	4 36		
		119	1 66		
		25/1C	1 35		
		25/1A	2 20		
		25/1A	1 10		
		25/1	0 74		
		25/4	1 60		
		25/4	1 12		
		28	12 92		
		27	0 45		
		25/2C	1 35		
		Total	34 92		
		Bha	nos		
	OR - 1	32/1A	1 96		
		32/1	1 96		
		33/1	4 67		

	SCHEDUL	E—contd.			SCHEDUL	LE—contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
		33/2	1 19			17/3	4 00
		33/2	0 40			17/4	2 13
		33/2	0 41			9/2+	0 98
		33/2	0 84			17/5	2 55
		34/1	2 28			24/3	1 74
		34/2	4 04			18/1	1 15
		34/1	1 00			24/2	1 55
		34/1	1 00			18/2	1 67
		34/2C	0 81			18/3	1 39
		34/2C	0 80			18/4	1 19
	OR - 1	35/2C	0 66			13/1	3 00
		35/2A	1 13			13/2	3 50
		46/1A	1 56			14/1	1 62
		37/2	0 37			14/1	1 60
		46/2	3 67			8/1A	1 60
		46/1	1 57			14/1A	0 81
		46/1B	1 55			14/2	2 39
						14/3	2 39
		Total	31 87			14/4	1 08
	00 11	D 1	1 1			14/5	1 21
	OR - 1A	Bab				14/5A	1 20
		10/2	1 33			14/5B	1 08
		10/2A	1 32			14/6	1 00
		2/2	1 46			15	8 5 1
		2/3	1 21			2/1	2 40
		2/1A	0 74			2/2	2 13
		2/1	2 60			2/1	1 21
		5/2	1 86			2/1A	1 21
		5/1	1 50			2/1	1 19
		6/1A	2 27			2/1A	0 87
		3/1	1 47			2/3	0 40
		3/2	1 23			2/3	0 84
		3/3	2 03			2/3	2 30
		Total	19 02			9/1	2 68
		Total	19 02			9/2	1 95
	OL - 2	Jamb	harun			9/2	0 59
	_	7/2	4 57			9/2	0 81
		17/1	2 00			9/3	0 40
		17/2	2 10			9/1C	0 40
		24/1	1 21			9/6	1 52
		17/2	3 00			9/6	0 40
		16/3	1 73			9/2B	0 80
		16/1	0 40			8/1B	1 07

SCHEDULE—contd.			SCHEDULE—contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
		10	1 21			35/2B	2 43
		10	1 89			36	1 01
		10	1 21			36/1A	1 28
		8/1C	1 07			45/5	0 21
		8/7	1 15			36/1C	2 00
		9/4	0 86			36/2	2 52
		9/4	0 80			36/2B	1 62
		9/5	0 44			36/3	080
		9/5	0 44			36/4	0 88
		17/3	4 00			36/3	1 20
		24/1	1 21			39/1	0 15
		16/2	0 94			37/1	2 16
		16/2	0 81			37/1	1 37
		6/4	0 54			37/1	0 81
		24/1	1 00			37/1	0 81
		24/1	2 00			T-4-1	24.17
		24/1	1 80			Total	34 17
		24/1 57/1	1 50 0 81		OL - 3	Jamb	harun
		57/1	0.81			8/2	1 71
		57/2	081			8/5	3 33
		57/2	0.81			2/2	1 21
		7/3	4 57			2/2A	1 49
		8/1A	0.81			2/2A 2/3	
		8/2	0 60				2 13
		8/3	1 10				hali
		8/2	1 22			2/4	1 46
		8/2	0 40			3/1	1 60
		8/1	0 80			3/1	1 60
						3/2	0 40
		Total	123 13			3/2A	0 36
	OD 2	DI				3/2C	0 40
	OR - 2		anos			8/1B	1 20
		34/2A 34/1	0 81 2 20			3/2C	0 35
		34/1	2 00			3/3	1 57
		35/4	0 90			3/4 3/6	0 35 1 55
		35/4	1 60			3/5	0 45
		35/3	0 60			5/5	3 47
		35/3	0 59			4	3 16
		35/1	3 40			5/1	2 66
		35/2	1 61			5/2	1 25
		35/1A	1 21			7/1A	081
						7/1	2 23

SCHEDULE—contd.			SCHEDULE—contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
		14/2	0 20			Babh	nali
		14/3	0 10		OL-5A	10/2	1 33
		14/4	0 10		OL-JA	10/2	2 21
		1/2	0 15			14/1	3 77
		10/1	1 45			1-1/1	311
		Total	40 76			Total	7 31
						Dadul	gaon
		Devulg	gaon		OL - 5B	14/1	3 77
	OR - 4	24/3	1 64		OL - JD	14/1A	1 44
		24/4	1 47				
		120	1 62			35	3 37
		120	1 67			30/1	1 41
		120	1 01			33/1A	0.76
		118/1	1 34			33/2A	0 41
		118	1 41			33/3	1 36
		118	1 39				
		118	1 34			Total	12 52
		118	1 41				
		191/1	1 92			Devul	gaon
		119/1	1 92		OR - 5	116	7 17
		119/1	1 92		OK 5	5/1	1 21
		119/1	1 88			5/1	0 80
		120	1 62			12/1	3 63
		122/2	1 66			5/1	1 28
		122/3	1 11			13/1	2 29
		107/1, 2	0 54			5/1A	1 84
		122/2B	0 17			7/1	081
		122/2	0 44			8/3	0 65
		114	13 93			7/1B	0 60
		115	9 00			9/2C	040
		12/4	0 82			10	2 08
						7/1A	1 62
		Total	51 23			7/2	080
						7/2	1 41
		Babh	ali			7/2	0 60
	OL -5	14/1	4 23			8/1	0 53
	OL-3	14/1A	1 44			8/1A	1 00
		14/1A 1/1	2 40			8/1A	1 15
		14/1	2 00			8/4	2 94
		Dadulg				118/2	1 20
						9/1	171
		3/2 1/2 A	0.81			9/1A	1 85
		1/2A	1 62			9/2A	0 60
						10/2A	1 21
		Totlal	12 50			9/2	0 97
						9/2B	0 60

	SCHEDUL	E—contd.			SCHEDULI	E—contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
		10	2 08			2/3	2 80
		11/1	1 31			5/1	0 99
		11/1A	1 57			5/2	0 80
		11/1B	1 19			5/2	080
		11/1B, C	086			5/3	0 43
		11/2	1 24			5/1	081
		11/2B	1 24			5/3B	1 22
		11/2C	1 92			5/3	0 43
		11/2A	0 93			5/3	080
		10/1	1 57			5/3	1 23
		10/1A	1 62			5/1	1 59
		10/2C	0 81			5/4	0 57
		10/3	1 21			6/1	1 20
		13/2 13/5	1 25			6/1B	1 28
		13/3 17/1A	1 01 1 00			6/1	1 21
		17/1A 17/2A	2 90			6/1	1 27
		18/1	3 95			6/2	0 43
		18/2	6 25			6/2 6/2	0 43 0 40
		122/1	1 35			6/3	040
		122/1A	1 10			6/3	0 85
						6/4	0 46
		Total	77 31			6/5	1 11
		Total	7731			6/5	1 00
		Dodula				6/6	0.73
		Dadulg				7/1	1 17
	OL - 6	3/2	0.81			7/1	1 17
		3/3	1 03			7/2	2 83
		1/1 1/2	2 16 1 74			7/2	1 22
		34/2	1 74			7/2	1 62
		1/2B	0 65			7/2	4 11
		1/3	1 26			8/1	071
		29/2	4 77			8/1A	071
		30/1	2 24			8/1C	0 61
		30/1	0 57			8/1A	0.81
		35	3 37			8/1C	0 50
		33/1	091			8/1D	0 29
		33/2	040			8/1D	0 29 0 29
		33/4	040			8/1C 8/1E	1 00
		33/4	0 40			8/2	2 14
		33/3	0 32			8/2	2 14
		33/3	1 46			9/1	0 93
		34	1 92			9/3	0 64
		34/1B	0.81			9/3	0 64
		34/1A	1 00			9/3A	0 26
		34/2A	1 85			9/3A	0 26
		2/1	0 83			9/3B,C	0 87
		2/2	4 43			,	

SCHEDULE—contd.			SCHEDUL	LE—contd.	
(1) (2) (3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
9/4	074			7/1	1 58
9/4A	0 42			7/2	3 85
9/4B	081			7/1	1 20
9/4B	0 81			8/1A	0 39
9/4B	0 81			8/3	040
9/5	0 63			6/1A	2 27
9/5	071			10/5	1 12
11/1	0 19			8/1	1 25
11/1	2 64			8/1B	0 25
11/1	2 64			8/2	1 49
11/2	1 04			9/1	073
11/2	1 04			9/1A	0 14
11/2	0 48			9/1B	1 14
11/2	1 01			9/1D	0 94
12/1	0 40			9/3	1 88
12/1	0 87			11/4	0 61
12/2	1 07			9/1C	0 11
12/1	0 15			9/1A	0 94
3/4	0 91			9/1E	0 98
Tan				10/5	2 22
24/3	1/21			Jambha	
24/4	1 14			5/1	2 66
24/5	0.81			5/1A, B	1 61
25/1	0 17			5/1B	3 47
25/5	0.72			5/2	2 28
25/1A	0 17			5/2B	0.81
25/6	2 33			5/2C	0.81
25/2C	0 20			6/2C	0 83
25/2A	0 26			5/3	2 14
25/4	0 24			6/3	0 40
25/2 25/2C	0 59			6/3 5/4	0.81
25/2C 25/3	0 38 0 24			5/4	076
25/3B	0 24				
25/3B 25/1C	0 61			Total	46 56
25/1C 25/5B	0 63				
25/5C	0 66			Tanda	ali
26/1	0 40		OL - 7	27/1	2 59
				27/2	1 90
TD - 1	110.10			27/2	1 90
Total	112 13			27/3	1 28
				28/1	4 25
Bab	hali			31/4	0 85
OR - 6 6/1	0 80			31/1	0 57
6/2	0 80			30/1	1 20
6/4	0 44			30/2	072
6/3	0 40			31/1	0 47
7/1	4 05			31/2	1 82

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
		31/5	0 20			30/2	0 80
		31/3	0 45			30/3	1 54
		70/3	0 45			30/4	0 70
		24/1, 2	4 12			31/1	0 56
						31/4	1 00
		Total	22 77			31/1	0 80
		D 1	1 1'			31/5	0 60
	OD 7	Bab				31/5	1 67
	OR - 7	2/1A 3/1	0 74 1 47			31/4	0 25
		10/2	1 47			31/5	071
		10/2A	1 32			31/4	0 41
		2/2	1 46			32/1	1 55
		2/3	1 21				
		2/1	2 07			33/2	0 86
		5/2	0 46			32/2	1 55
		14/2	0 20			33/2B	0 75
		5/2	1 60				
		10/5	1 18			Total	25 76
		5/1	1 50			40.4	
		6/1A	0 66		OR - 9	10/3	1 61
		9/1	0.73			10/2	1 62
		10/4	1 69			10/1	1 82
		3/2	0 41			10/1	0 84
		3/2	0 41			10	0 60
		3/3	2 03			10	0 40
		3/2	1 60			36/1	0 40
		Total .	. 22 15			Total	7 29
		Dadu	lgaon			Tane	dali
	OR - 8	3/2	1 26		OR - 10	26/4	1 58
		30/4	1 26			23/1	0 41
		3/1	2 09			23/3	0 01
		3/5	0 91			23/1A	0 49
		19/1	0 23			23/5A	0 06
		19/1	0.81			23/3	0 34
		19/1	1 21			23/8	0 49
		19/1B	2 00			23/5	0 07
		19/1B 19/1A	2 24			23/8A	0 52
or (" (o(" ")		17/1/1	<i>2 2</i> ¬			= : 3= =	

	SCHEDUI	LE—contd.		SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1) (2	2) (3)	(4) H.A.	
		23/4	3 32		62/3	0 52	
		23/9	0 13		62/4	0 88	
		13/9	0 12		62/5	0 48	
		23/11	0 26		62/6	0 48	
		23/10	0 28		63/1	2 33	
		23/12	0 28		63/2	1 58	
		70/1	1 16		64/1	1 22	
		70/1A	1 17		64/2	0 79	
		70/2	1 75		64/3	1 18	
		70/2	0 46		64/5	0 59	
		70/5	0 06		65/1	1 80	
		70/2	0 26		65/2	2 45	
		29/1	0 99		65/3	1 42	
		29/2	0 65		66/1	0 40	
		29/4	0 52		66/1	041	
		29/3	0 30		66/1A	0 58	
		29/3	0 29		66/1	0 40	
		29/5	0 54		66/2B	0 58	
		29/6	0 83		67/1	1 21	
		69/1	1 25		67/2	1 21	
		69/2	1 22		67/3	1 38	
		69/4	0 56		67/4	1 29	
		69/5	0 54		68/1	1 09	
		69/3	0 64		53/1	2 5 1	
		69/6	0 67		53/2	1 21	
					53/2	121	
		Total	22 22		60/1	192	
					10/1	060	
	Tail	26/2	1 59				
		26/3	1 59		Total	42 57	
		69/1	1 74				
		62/1	0 43	Total Area of Water U	ser Association	883 00	
		62/1	0 45				
		62/1	0 80				
		62/1D	1 21		77 3 # T ^Y	Е	
		63/1	2 00	Akola:	V. M. LOI Executive Eng		
		62/2	0 55	The 30th August 2016	Akola Irrigation l		
		62/7	0 49	2 2 2	Akola.		